

## Preface.

The importance of Tibetan translations for the right interpretation of ancient Buddhist texts is generally admitted. These translations were always prepared by a committee composed of competent Indian pandits and a learned Tibetan translator (*lotsava*). The greatest care was bestowed upon the right rendering of the original. Special expeditions were sent out to India for the search of old and trustworthy Manuscripts, translations were then corrected by the learned committee according to the new finds. Needless to say that both the Indian pandits and the Tibetan *lotsavas* were profoundly versed in all the technical difficulties of Sanscrit grammar, poetics, philosophy and other mediæval Indian Sciences. For the sake of uniformity bilingual dictionaries were prepared at an early date. The terminology established by them had been authorized by the Tibetan government and severe punishments were proclaimed against trespassers to the renderings enforced by state law.

Under these conditions the Tibetan translations afford invaluable assistance for establishing the text of every ancient Buddhist work of which insufficient or corrupt Manuscripts are alone available.

The Nyayabindu of Dharmakīrti and its commentary the Nyayabindutika of Dharmottara are until now the only discovered original remnants of what once had been an enormous Buddhist activity in the field of Logic. These works have therefore an exceptional importance, not alone for the study of Buddhist philosophy but for the study of Brahmanical philosophy, as well since during a very long period of mediaeval Indian history the Buddhists were the undisputed masters in the field of Logic and Epistemology. Tibet, Mongolia, China and Japan have borrowed their knowledge of Logic from India. The old Chinese speculations about logical questions the existence of which before Confucius has been recently discovered by Prof. Hu shi cannot be taken into account since they were merged into oblivion in their own country and apparently left no trace in ancient Chinese philosophy. The later original Chinese contributions in the domain of Logic are entirely built up upon a foundation established by the imported Indian system of Dignāga. This system thus occupies in the Eastern part of humanity just the same position as the system of Aristotle holds in its Western part. The correct understanding and the establishing of a reliable text of the only Sanskrit works where this system is represented to us directly becomes thus one of the fundamental tasks for the History of Eastern Civilisation.

The text published by Prof. P. Peterson in 1889 on the basis of two old Manuscripts discovered by him did not prove sufficiently reliable to allow a clear comprehension in many important passages. The task of an English translation attempted by the learned editor himself and after him by the late Prof. C. Bendall had to be given up for want of a sufficiently reliable text. Additional great help was then derived from the Tibetan translations. Accordingly an edition of the Tibetan texts and a new edition of the Sanskrit original were begun by me in this series and at the same time a translation (in Russian) and an analysis of the system

were published. The work had been interrupted by the great war and the Russian revolution and civil war. It is now resumed and will contain the following issues:

- 1) Critical notes and corrections to both the Tibetan and Sanscrit texts (in the press)
- 2) A complete Index of words, Sanscrit-Tibetan compiled by E. E. Obermiller
- 3) Ditto, Tibetan-Sanscrit, by the same
- 4) An English translation with copious explanatory notes by myself (now in the press)
- 5) An analysis of the Logical and Epistemological system of Dignaga by myself

I now present to the interested public the Index of words Sanscrit-Tibetan. It has been compiled by my pupil E. Obermiller and I may be allowed to express the hope that the painstaking work of its compilation and carrying through the press will meet with the sympathetic appreciation of all scholars interested in this department of knowledge. The Index aims at completeness, even such particles as *ca* or *api* have not been neglected. This should not be taxed as luxury. In the laconic style of scientific Sanscrit they are important and differently translated by a number of Tibetan particles. All the tenses and derivatives of verbal roots are indicated separately and placed under the corresponding root whether simple or accompanied by a prefix. The order of the forms is then the following one,

- 1) present indicative, *parasmai pada* and *atmanep pada*,
- 2)       "       "       passive,
- 3) imperfect,
- 4) present potential, *parasma* and *atmanep*
- 5)       "       "       passive,

- 6) imperative
- 7) infinitive
- 8) gerunds
- 9) present participle, parasmaip admanep or passive,
- 10) passive present participle and its abstract noun
- 11) " past " " " " "
- 12) derivative nouns

When a Sanscrit verbal root is rendered by several Tibetan equivalents the latter are marked by Arabic figures. If a word has quite different meanings it is treated as an independent word and each meaning is entered separately. Tibetan equivalents which have undergone correction appear in their corrected form and are marked by «cf emend» referring to the list of corrections to the Tib text. The sanscrit words which have undergone correction are entered in their improved form for which the list of corrections which will be appended to the critical notes of the edition of the original text should be consulted. Words wanting in the Sanscrit text, the existence of which is made probable by the Tibetan translation are not entered in this Index but will find their place in the Tibetan Sanscrit Index.

Th. Stcherbatsky

མ

མཐུ m རོད 9713

མཐུག་པ་ n མི་བུ་དང་ 9322 9418

མཐུ་མཐུ་མི་བུ་དང་ 178

མཐུ་མཐུ་མི་བུ་དང་ 168 30

མཐུ་མཐུ་མི་བུ་དང་ 4219 མི་བུ་མཐུ་

1 9314 1 31 22

མཐུ་མཐུ་མི་བུ་དང་ 1220 9322

མཐུ་མཐུ་མི་བུ་དང་ 151

མཐུ་མི་བུ་དང་ 63 4

མཐུ་མི་བུ་དང་ 29

མཐུ་མི་བུ་དང་ 901

མཐུ་མི་བུ་དང་ part praen c neg མི་བུ་མཐུ་

69

མཐུ་མི་བུ་དང་མཐུ་མི་བུ་དང་ 2218

མཐུ་མི་བུ་དང་མཐུ་མི་བུ་དང་

9 30

མཐུ་མི་བུ་དང་མཐུ་མི་བུ་དང་ 1020

མཐུ་མི་བུ་དང་མི་བུ་དང་ 917 193 2130 1 3213

932 842 12 351 496 6 (b 8) 6029

31 649 17 (b 8) 8518 (b 8) 8610 11

མཐུ་མི་བུ་དང་མི་བུ་དང་ 29

མཐུ་མི་བུ་དང་མི་བུ་དང་མི་བུ་དང་ 3820

མཐུ་མི་བུ་དང་མི་བུ་དང་ 191 191

མཐུ་མི་བུ་དང་མི་བུ་དང་ 19 (b 8) 32 520 3

2418 57 2 20 (b 8) 525 7924 12 (b 8)

མཐུ་མི་བུ་དང་ 177

མཐུ་མི་བུ་དང་མི་བུ་དང་ 3112 (b 8) 17 18

མཐུ་མི་བུ་དང་མི་བུ་དང་ 204 5

མཐུ་མི་བུ་དང་མི་བུ་དང་མི་བུ་དང་

མཐུ་མི་བུ་དང་ 5030

ਸ਼ੇਖਰ ਸ਼ੇਖਰ ਸ਼ੇਖਰ 63 14, 16 ਸ਼ੇਖਰ

ਸ਼ੇਖਰ 63 16

ਸ਼ੇਖਰ ਸ਼ੇਖਰ ਸ਼ੇਖਰ 63 16

ਸ਼ੇਖਰ ਸ਼ੇਖਰ 95 14 (cf. amend)

ਸ਼ੇਖਰ ਸ਼ੇਖਰ 83 10

ਸ਼ੇਖਰ ਸ਼ੇਖਰ 63 13 ਸ਼ੇਖਰ ਸ਼ੇਖਰ  
63 29

ਸ਼ੇਖਰ ਸ਼ੇਖਰ 95 14

ਸ਼ੇਖਰ ਸ਼ੇਖਰ (cf. ਤਲਪਤਿ 1 — ਸ਼ੇਖਰ)

ਸ਼ੇਖਰ ਸ਼ੇਖਰ 26 20, 22 27 1

ਸ਼ੇਖਰ ਸ਼ੇਖਰ (cf. ਸ਼ੇਖਰ m — ਸ਼ੇਖਰ)

ਸ਼ੇਖਰ ਸ਼ੇਖਰ 26 20 21 (b18)

27 1 (b18), 2

ਸ਼ੇਖਰ ਸ਼ੇਖਰ 1 2 3 14 4 39 15 3, 26 3,

63 19 71 14, 85 1, 92 18 ਸ਼ੇਖਰ 87 4

ਸ਼ੇਖਰ 48 11, 51 11, 53 12 ਸ਼ੇਖਰ 80 3

ਸ਼ੇਖਰ 23 10 50 20 ਸ਼ੇਖਰ 7 3,

12 3 14 1, 16 2, 19 4 21 2, 21 19 28 20,

29 4 30 2 7, 40 2, 45 19 50 2, 53 11,

54 11, 55 2, 56 4, 59 2, 60 2, 67 4, 68 22

69 12, 14, 70 2, 72 2, 4, 73 2, 75 11, 76 2,

81 2, 82 15, 84 1 86 1, 2 89 2, 16 19

91 2

ਸ਼ੇਖਰ ਸ਼ੇਖਰ 29 17 ਸ਼ੇਖਰ ਸ਼ੇਖਰ

8 12, 13 22, 16 5 67 2, 70 12, 14, 79 4

ਸ਼ੇਖਰ 2 19 ਸ਼ੇਖਰ 7 2, 10 5 2, 28 14,

29 15, 53 12, 81 14, 86 2

ਸ਼ੇਖਰ 88 14 6 3

ਸ਼ੇਖਰ ਸ਼ੇਖਰ m 8 28 28 28 28 28  
89 2

ਸ਼ੇਖਰ ਸ਼ੇਖਰ 95 14

ਸ਼ੇਖਰ m 16 2 10 19 ਸ਼ੇਖਰ ਸ਼ੇਖਰ

2 30 2, 32, 11, 19

ਸ਼ੇਖਰ ਸ਼ੇਖਰ 28 15, 29 2, 19, 21, 19

(b18) 90 10, 13

ਸ਼ੇਖਰ ਸ਼ੇਖਰ 75 15, 82 2

ਸ਼ੇਖਰ ਸ਼ੇਖਰ 75 14

ਸ਼ੇਖਰ ਸ਼ੇਖਰ 8 19, 20, 17 4

ਸ਼ੇਖਰ ਸ਼ੇਖਰ 29 20, 31 1, 2, 32 4 3 75 14,

29, 31, 31 15, 11, 35 1, 2 50 20 21, 53 20,

54 2, 29 25 13 12, 10 (b18), 75 7,

89 1, 91 2 13 12, 21, 2, 5 15, 12 22,

15 12, 18 2, 3, 23, 20 15, 16 (brs), 17, 22 9,  
31 22, 38 2, 11, 42 12, 53 19 (cf. enamel)  
57 14, 58 1, 4, 59 13, 60 10, 61 11, 73 12,  
82 12, 89 2, 14 90 9 91 1, 7, 12, 20, 92 4

ཧེ་ཨྱི་ 21 16, 11, 16 འཛིན་ལ། 81 15 (?)  
 ལུང་ཁྱི་ 927

अत्रालो २२, ७३३

ਧਰ 17: 17: 22: 24: 27: 19  
20, 28: 14 46: 31 56: 13 62: 4 and 14  
[43]

ਘਰ ਨੂੰ ੨੬੬੬ 48੭

ਸਦਾਨ ॥ ਅਮਰਿੰਦ ਬ ॥ ११ ॥ ਮੇਰੂਦ ਬ ॥ ११ ॥

ਧਰਮਾਭੀ ਆਪ ਮਾਨਸਿੰਧੂ ੨ ਕੈਦਗੁਰ ੧੭੧੧

५२ ३९ ६८, ४ १० १६ (bis), २१९ २२\*

७७ १० ३९ १० ६० १५ ९ १० १६ १२ २३, २१ ९,

२१ ४ ६६ ९ ७५ ९, ८३ १२, मा. तु. ६१ ११

६८ ९, ९५ १

मध्य ३१ ३२ २७ १३ २२ ३ १२ ३१ १३ २३,  
 १२ १ १६, १६ १३ १३, २२ ३६ ३ (१३३), १०  
 ३६ १३, ३७ १३, ३९ १३ ४० ३ ७१ ३ मध्य ३३  
 ३३ २ ६७ ३, १० (१३३), १३

महाभारत ॥ श्री कृष्ण चरितम् ॥ ५६७

घट्टणमान मे शुन २ 23 9, 31 19 (of  
amend)





ཡིན་ཆེས་པ་མ་ ཡིན་པ་ཉིད་ 91 མ

घनारोपित श्लोकसङ्ख्या १३११

घनाक्षित मन्त्रोद्भव १६, १७

घनिष्ठां परा प्रायः च नष्टा भवति च  
७०॥

पनिवार मंगळार ४२ १७, १६ ३८, १९ २० (५२)

१५ ४, ६, १२, ४७ १३, ६२ १३, १४, ६३ १७, ३८,  
६० १ (cf enevol), ९ २० १, ९७ २९ ५० ९ २५,  
२९ ८९ १, १० १३ १५ ९३ १, ९

[illegible]

गणिता दशमकेस ८९, १, ११, १३ देव  
 चर्यादयमपि ८९, १४, १७, २० मे  
 देव ३१५, २१, २३, ७०७, १११, ७६९, १०  
 ८९, १७ मे चर्यादयमपि ७६९

घनिष्ठतय ॥ देश यत्नः ॥ ११ ॥

नियम ३३ अर्धे २०,

अभिज्ञान शकुन्तलम् 54 10, 21, 58 11,  
34, 60 21, 61 7, 20, 22

अभिर्दण मे गच्छद यस्सु य ५ ।

यविवर्तन n त्रैलोक्यसुन्दर (१)

ચનિશ્ચય મેં દેશ મેં ૨૦૧, ૭૦૧  
મેં ૬૧૧, ૭૦૧

घनिष्ठित मदेश य 10:

प्राविष्टिनाम n. ४ देवस्य २२ ३६ ७७ ११ "

संविद्ध में संख्या 5041 6144

པ་ཁྱིམ་པ་མེད་པོ་ལྟེན་(མ) ལྟེན་

प्रतिष्ठापित मन्त्र ४८८

पनिष्ठा ३ सुप १ १० १, ४९ १२ १४ १५,  
१६, १७

पनील खुद से मलिन हो 10:2 (cf. 8:1)

पुनः नमस्कृत्य ५९। ममभूतं तच्च मे

$$\chi^2_{\text{red}} = 671.7 \quad 5310 \quad 6110 \quad 738.9, \quad 761$$

(cf amend) ৯৯৯৯ ৯৯৯ ৯৯৯, ৯৯, ৯৯৯

पुनर्गति । म पक्षे 5718 म सुश्रुत(म)

61 17, 21 62 4

प्रनुष्ठा absol c neg मङ्गु ३५८ ८९५

અનુગમન ૦ દેશ સુભક્ષિય ૪૬૫ દેશ સુ

ભુગણ ૫ ૪૭૬

અનુગમ્યને દેશ સુભક્ષિય ૩૧ ૧૧ ૧૨ ૧૩

(વિરત્ત્યેવાનુગમ્યતે દેશ ૫૨૫૫ ૨૫

દેશ સુભક્ષિય)

અનુજ્ઞા ૨૪૬

અનુપમ સુભક્ષિય ૪૬૭

અનુત્પાદા સુભક્ષિય ૫૦૫૫ ૫૦૫૫ ૫૦૫૫

૨૭૨ ૨

અનુવર્તિ ૧ મેદક્ષિય ૧૦૨૨ ૨૧

અનુવાસ્તમાના ૦ મેદક્ષિય ૫૦૫૫ ૫૦૫૫

૫ ૨૭૨૦

અનુવાય મેદક્ષિય ૫૦૨૨ ૪૪૨

અનુવાય ૦ મેદક્ષિય ૫૦૨૨ ૫૦૨૨

૦૭૧૧

અનુવર્તિ ૧ મેદક્ષિય (૫) ૨૧ ૧૨ ૧૩

૨૨.૧ (b ૧), ૨ ૨ ૨૩ ૧૨ ૨૭ ૧૨ ૧૪ ૧૦ ૨૭ ૨

૪ ૧૨ ૧૪ ૧૭ ૧૭, ૦૭.૨ (b ૧) ૦ ૨૧ (b ૨), ૨૪,

૨૦ ૨ ૦ ૧૦ ૧૨ (b ૨), ૧૪, ૨૦ ૨૦ ૨૧ ૨ (b ૨),

૩ ૪ ૪, ૧૨, ૧૨, ૩૨ ૨ ૪, ૬ ૭ ૧૩ (b ૨), ૨૧

૩૪ ૨ ૭ ૧૦ ૧૨ ૨૦ ૨૦ ૨ ૨ ૨૦ (b ૨), ૩૦ ૨

૪ ૧૨ (b ૨), ૧૨, ૧૨ (b ૨), ૨૧ (b ૨), ૩૭ ૨ (b ૨),

૭ (b ૨), ૧૪, ૨૨ ૨૨ ૨૨ ૨૦ ૧ ૨ ૨, ૪ ૨, ૫, ૭

૧૭, ૧૭ (૧), ૧૪ (૧) ૧૨, ૨૦, ૨૦ ૩૭ ૨ ૨ ૨

૧૦ ૧૧, ૧૦ ૧૨ ૧૨ (b ૨), ૧૨ ૧૨ (b ૨), ૨૨ ૧૨

(b ૨) ૨૦ ૪૦ ૨, ૪૩ ૧૨, ૪૪ ૧૭ ૫૦ ૨ ૫૩ ૨ ૪,

૧૨, ૭૦ ૧૨ ૭૩ ૧૨ ૧૧ ૮૪ ૨ (b ૨) અનુપન

બ્યાગ્યિ ૦ મેદક્ષિય ૫૦૨૨ ૭૧ ૧૨

અનુપનબિલનનાપ્રાપ્ત ૫૦૨૨ ૫૦૨૨ ૫૦૨૨

૫૦૨૨ ૫૦૨૨ ૨૮ ૧ ૨ (૧) મેદક્ષિય

૫૦૨૨ ૫૦૨૨ ૫૦૨૨ ૫૦૨૨ ૨૮ ૧ (૧) ૧

મેદક્ષિય ૫૦૨૨ ૫૦૨૨ ૫૦૨૨ ૫૦૨૨ ૫૦૨૨

૫૦૨૨ ૫૦૨૨ ૫૦૨૨ ૨૮ ૧

અનુપનબિલનનાપ્રાપ્ત ૫૦૨૨ ૫૦૨૨ ૫૦૨૨

અનુપનબિલનનાપ્રાપ્ત ૫૦૨૨ ૫૦૨૨ ૫૦૨૨

અનુપનબિલનનાપ્રાપ્ત ૫૦૨૨ ૫૦૨૨ ૫૦૨૨

અનુપનબિલનનાપ્રાપ્ત ૫૦૨૨ ૫૦૨૨ ૫૦૨૨

અનુપનબિલનનાપ્રાપ્ત ૫૦૨૨ ૫૦૨૨ ૫૦૨૨

અનુપનબિલનનાપ્રાપ્ત ૫૦૨૨ ૫૦૨૨ ૫૦૨૨

અનુપનબિલનનાપ્રાપ્ત ૫૦૨૨ ૫૦૨૨ ૫૦૨૨

અનુપનબિલનનાપ્રાપ્ત ૫૦૨૨ ૫૦૨૨ ૫૦૨૨

અનુપનબિલનનાપ્રાપ્ત ૫૦૨૨ ૫૦૨૨ ૫૦૨૨

અનુપનબિલનનાપ્રાપ્ત ૫૦૨૨ ૫૦૨૨ ૫૦૨૨

અનુપનબિલનનાપ્રાપ્ત ૫૦૨૨ ૫૦૨૨ ૫૦૨૨

અનુપનબિલનનાપ્રાપ્ત ૫૦૨૨ ૫૦૨૨ ૫૦૨૨

અનુપનબિલનનાપ્રાપ્ત ૫૦૨૨ ૫૦૨૨ ૫૦૨૨

અનુપનબિલનનાપ્રાપ્ત ૫૦૨૨ ૫૦૨૨ ૫૦૨૨



ਸਾਸੇਨ੍ opt ੋਏ ਸੁ ਯੋਗਿਯਮ ਭੇਦਿਯਮ  
 ੨੨੬ ੭1੧ ਧਨੁਸਾਰਾ I ੋਏ ਸੁ ਯੋਗਿ  
 ੨੨ ੨੨੨ 3੧੨ II ੨੨ ਸੁ ਯੋਗਿਯਮ  
 ਸੁਤ੍ਰੁਸੁਤ 3੨੦ 3੨੧ ੨੨੨ ੨੨੩ ਧਨੁਸਾਰਾ II  
 3੨੨

ਧਨੁਸਾਰਾ II ੨੨ ਧਨੁਸਾਰਾ

ਧਨੁਸਾਰਾ II ੨੨ ਸੁ, 7੨੨, ੭੨੩ ੨੨੨ 7੨੨

ਧਨੁਸਾਰਾ I 1) ੋਏ ਸੁ ਯੋਗਿਯਮ ਧਨੁਸਾਰਾ  
 ੋਏ ਸੁ ਯੋਗਿਯਮ ੨੨੨ ੨੨੩ ਧਨੁਸਾਰਾ opt  
 ੋਏ ਸੁ ਯੋਗਿਯਮ 6੨੨ ਧਨੁਸਾਰਾ ੨੨੨ ੋਏ  
 ਸੁ ਯੋਗਿਯਮ 6੨੨, ੨੨੩ ੨੨੪ ੨੨੫ ੨੨੬  
 6੨੭ ੨੨੮ ੨੨੯ ੨੩੦ ੨੩੧ ੨੩੨ ੨੩੩ ੨੩੪

੨੩੫ ੨੩੬ ਧਨੁਸਾਰਾ II 1 ੋਏ ਸੁ ਯੋਗਿਯਮ

੨੩੭ ੨੩੮ II 1 ੋਏ ਸੁ ਯੋਗਿਯਮ

ਧਨੁਸਾਰਾ II ੨੩੭ ੨੩੮ ੨੩੯ ਧਨੁਸਾਰਾ II

1੨ ਯੋਗਿਯਮ (ਧਨੁਸਾਰਾ) ੨੩੭

ਧਨੁਸਾਰਾ II 1 ਭੇਦਿਯਮ 6੨੨

ਧਨੁਸਾਰਾ II 1 ਯੋਗਿਯਮ ੨੨੨ ੋਏ ੨

੨੨੨ ੨੨੩ ੋਏ ਸੁ ਯੋਗਿਯਮ 1੨੨

ਧਨੁਸਾਰਾ I ੋਏ ਸੁ ਯੋਗਿਯਮ ੨੨੨

ਧਨੁਸਾਰਾ I ੨੨੨ ੋਏ ਸੁ ਯੋਗਿਯਮ ੨੨੨ ੋਏ

ਸੁ ਯੋਗਿਯਮ ਧਨੁਸਾਰਾ ੋਏ ਸੁ ਯੋਗਿਯਮ  
 ੨੨੨ ੨੨੩ ਧਨੁਸਾਰਾ II ੋਏ ਸੁ ਯੋਗਿਯਮ  
 ੨੨੨ ੨੨੩ ਧਨੁਸਾਰਾ ੋਏ ਸੁ ਯੋਗਿਯਮ ੨੨੨

ਧਨੁਸਾਰਾ II ੨੨੨ ੨੨੩ ੨੨੪ ੨੨੫ ੨੨੬ ੨੨੭

੨੨੮ ੨੨੯ ੨੩੦ ੨੩੧ ੨੩੨ ੨੩੩

ਧਨੁਸਾਰਾ II ੨੨੨ ੨੨੩ ੨੨੪ ੨੨੫ ੨੨੬ ੨੨੭

੨੨੮ ੨੨੯ ੨੩੦ ੨੩੧ ੨੩੨ ੨੩੩ ੨੩੪ ੨੩੫

੨੩੬ ੨੩੭ ੨੩੮ ੨੩੯ ੨੪੦ ੨੪੧ ੨੪੨ ੨੪੩

੨੪੪ ੨੪੫ ੨੪੬ ੨੪੭ ੨੪੮ ੨੪੯ ੨੫੦ ੨੫੧

੨੫੨ ੨੫੩ ੨੫੪ ੨੫੫ ੨੫੬ ੨੫੭ ੨੫੮ ੨੫੯

੨੫੯ ੨੬੦ ੨੬੧ ੨੬੨ ੨੬੩ ੨੬੪ ੨੬੫ ੨੬੬

੨੬੭ ੨੬੮ ੨੬੯ ੨੭੦ ੨੭੧ ੨੭੨ ੨੭੩ ੨੭੪

੨੭੫ ੨੭੬ ੨੭੭ ੨੭੮ ੨੭੯ ੨੮੦ ੨੮੧ ੨੮੨

੨੮੩ ੨੮੪ ੨੮੫ ੨੮੬ ੨੮੭ ੨੮੮ ੨੮੯ ੨੯੦

੨੯੧ ੨੯੨ ੨੯੩ ੨੯੪ ੨੯੫ ੨੯੬ ੨੯੭ ੨੯੮

੨੯੯ ੩੦੦ ੩੦੧ ੩੦੨ ੩੦੩ ੩੦੪ ੩੦੫ ੩੦੬

੩੦੭ ੩੦੮ ੩੦੯ ੩੧੦ ੩੧੧ ੩੧੨ ੩੧੩ ੩੧੪

੩੧੫ ੩੧੬ ੩੧੭ ੩੧੮ ੩੧੯ ੩੨੦ ੩੨੧ ੩੨੨

੩੨੩ ੩੨੪ ੩੨੫ ੩੨੬ ੩੨੭ ੩੨੮ ੩੨੯ ੩੩੦

੩੩੧ ੩੩੨ ੩੩੩ ੩੩੪ ੩੩੫ ੩੩੬ ੩੩੭ ੩੩੮

੩੩੯ ੩੪੦ ੩੪੧ ੩੪੨ ੩੪੩ ੩੪੪ ੩੪੫ ੩੪੬

੩੪੭ ੩੪੮ ੩੪੯ ੩੫੦ ੩੫੧ ੩੫੨ ੩੫੩ ੩੫੪

ਬਜਰਾਲ n ਧ੨ ੪4੬, 11 10

ਬਜਰਾਲ ੪੬੪ ਮੇਰੁ ਨਮੁ 17 7, 36 1੨, 6੨ 11

ਬਜਰਾਲ ਕਨ੍ਹੁ ਗੱਗਲ (੨੯) ੬੦ 14 (cf em)

ਬਜਰਾਲ 1 1) ਗੱਗਲ ਬਜਰਾਲ pp ਗੱਗਲ ੨

1੦ 1੦, 1੦ 2) ਕੁਰੁ ਬਜਰਾਲਿ ਕੁਰੁ

੨ ਘੋਰੁ 37 ੨, 4 ਬਜਰਾਲ pp ਕੁਰੁ ੨

੪੧ 7 ਬਜਰਾਲ m ਕੁਰੁ ੨ 23 7, 74 2੨

੩) ਕਨ੍ਹੁ ਕੁਰੁ ਬਜਰਾਲਿ ਕਨ੍ਹੁ ਕੁਰੁ

੨ ਘੋਰੁ 37 7 ਬਜਰਾਲ pp ਕਨ੍ਹੁ ਕੁਰੁ ੨

6੩ ੩ ਬਜਰਾਲ m ਕਨ੍ਹੁ ਕੁਰੁ (੨) 24 ੩

37 21 3੪ 2, 3੭ 1੬, 17, 70 2੨ 74 1੨, 1੦

14, 1੪ Cause 1) ਕੁਰੁ ਬਜਰਾਲਿ

ਕੁਰੁ ੨ 46 2 — 4) ਕਨ੍ਹੁ ਕੁਰੁ ਬਜਰਾਲਿ

ਮਿਲਿ pp ਕਨ੍ਹੁ ਕੁਰੁ ੨ 46 ੩

ਬਜਰਾਲ ੩੨ 31 1੨

ਬਜਰਾਲ ੨੨ ੨ 1੦ ੨੨

ਬਜਰਾਲ m ਕੁਰੁ ੨ 6੩ 2੨ 17 2੨, (੨), 21

(bis), 6੭ 1 (ter) ਕੁਰੁ ਕੁਰੁ 6੭ 1੦ (b) 2੦

ਬਜਰਾਲ ਕੁਰੁ 1 ੨, 2 1੨, 3 ੨, 1੨, 1੨, 1੨, 1੨

4 2 (bis) ੨, 30 (bis), 32 6 2੨ 7 1੨, 10 1੨

11 4, 1੨, 12 17 (bis), 13 ੨ 4, ੨, 21 ੨, ੨, 1੨,

11, 22 ੨, 23 1 ੨, 31, 3੨, 25 ੨, 4, ੨, 26 ੨,

2੨, 27 4, 5 1੨, 28 4, 31 11, 1੨ 2੨, 33 1੦,

35 1੨, 11, 36 1੨, 3੭ (bis) 47 ੨, ੨ (bis), 1੨,

11 ੨, 1੨, 1੨, 17 1੨, 2੨, 4੪ ੨, ੨ (bis), 1੦, 11,

1੨, 2੦ 52 ੨, 53 1੨, 56 1੨, 17, 1੨ 58 1੨

60 1, ੨, 1੨, 65 ੨, 68 ੨, ੨, 69 ੨, 70 ੨, 2੨,

71 1੨ 72 ੨, 73 ੨ 76 17, 1੨, 21, 77 ੨ (bis),

81 1੨, 82, 84, 82 1੦ 86 ੨ ਕੁਰੁ ਕੁਰੁ ੨

33 1੦

ਬਜਰਾਲ ਕੁਰੁ 2੦ 1੨ 31 ੨ 44 ੨,

ਕੁਰੁ ੨ 47 1੨, 70 ੨ ਕੁਰੁ 34 ੨ ੨

ਕੁਰੁ ੨ 43 ੨, ੨

ਬਜਰਾਲ m ਕੁਰੁ ੨ 21 ੨ ਕੁਰੁ ੨ ੨

ਬਜਰਾਲ ਕੁਰੁ 2੦ 1੨ 1੨ 1੨, 20 ੨,

25 ੨, 26 ੨ 2੦ ੨ ਕੁਰੁ ੨ 2੨ 1, ੨

(11੨) 25 1੨, 26 17 ਕੁਰੁ 2੨ 11, 26 ੨

੨੨ ੨ ਘੋਰੁ ੨ ੨

ਬਜਰਾਲ ਕੁਰੁ ੨ 2੨ 1੨, ੨੨ 1੨, ੨੨ 1੨, ੨੨ 1੨

(bis)

ਬਜਰਾਲਿ ਕੁਰੁ ੨ 2੨ 1੨, ੨੨ 1੨, ੨੨ 1੨, ੨੨ 1੨

ਬਜਰਾਲਿ ਕੁਰੁ ੨ 2੨ 1੨, ੨੨ 1੨, ੨੨ 1੨, ੨੨ 1੨

ਬਜਰਾਲਿ ਕੁਰੁ ੨ 2੨ 1੨, ੨੨ 1੨, ੨੨ 1੨, ੨੨ 1੨

62 194 16 208 9 11 413 433a, 1  
474 511 6, 7 8 9 11 20 17 (b 6) 16 19  
19 5210 11, 1 16 (b 8) 14 20 (b 8) 531  
(b 2) 2 4 7 8, 11 585 758 11 (cf  
emend) 7 7G 14, 783, 12 14 (b 6) 10  
1 9 21, 794 (b 2) 6 11 19 (b 1) 12  
14, 22 11 (b 3) 19 20 803 873 8814  
7 (b 2) 18 891 4 6 (b 2) 6 9 11 20  
93 9 15 822222 I 222 22 22 22  
515 II 622222 2

ਬਿਧਿ I praet ਬਹੁਧਿ (praes ਬਹੁਧਿ)

ਬਿਧਿ 222 ਬਹੁਧਿ 22

ਬਿਧਿ I praes ਬਿਧਿ praet et fut. ਬਿਧਿ

ਬਿਧਿ 222 222 222 222 222 222

ਬਿਧਿ 222 222 222 222 222 222  
68 19

ਬਿਧਿ 222 222 222 222 222 222

222 222 222 222 222 222

222 222 222 222 222 222

ਬਿਧਿ 222 222 222 222 222 222

ਬਿਧਿ 222 222 222 222 222 222  
222

ਬਿਧਿ 222 222 222 222 222 222  
222

ਬਿਧਿ 222 222 222 222 222 222

ਪ੍ਰਿਧਿ 222

ਬਿਧਿ 222 222 222 222 222 222

ਬਿਧਿ 222 222 222 222 222 222

ਬਿਧਿ 222 222 222 222 222 222

ਬਿਧਿ 222 222 222 222 222 222

222 222 222 222 222 222

ਬਿਧਿ 222 222 222 222 222 222

ਬਿਧਿ 222 222 222 222 222 222

222 222 222 222 222 222

222

ਬਿਧਿ 222 222 222 222 222 222

222 222 222 222 222 222

222 222 222 222 222 222

222 222

ਬਿਧਿ 222 222 222 222 222 222

ਬਿਧਿ 222 222 222 222 222 222

ਬਿਧਿ 222 222 222 222 222 222

222 222 222 222 222 222

ਬਿਧਿ 222 222 222 222 222 222

222 222 222 222 222 222

222 222 222 222 222 222

222 222 222 222 222 222







མཐིང་མཐིང་ I བཞུང་མཐིང་ 37 a II

བཞུང་མཐིང་ཕྱིར་དོ 37 10 མཐིང་མཐིང་

བཞུང་དོ 2 11 མཐིང་མཐིང་བཞུང་དོ 61 14,

89 4 མཐིང་མཐིང་མཐིང་མཐིང་ཕྱིར་དོ 84 9

མཐིང་མཐིང་ I བཞུང་མཐིང་ 63 20 II བཞུང་

མཐིང་ཕྱིར་དོ (མཐིང་ཕྱིར་དོ) 50 11 མཐིང་ཕྱིར་དོ (n)

I བཞུང་མཐིང་ཕྱིར་དོ 1 6 7 9 10 2 3 4

5, 6, 7 15 18 21 22 23 7 28 27 (100)

81 42 17 19 27 22 43 6 10 12 14

14 1 1 8 10 12 13 བཞུང་ཕྱིར་དོ 12 15

69: མཐིང་མཐིང་ II བཞུང་ 51 13, 19

II བཞུང་མཐིང་ཕྱིར་དོ 7 29 30 (b10)

III བཞུང་ཕྱིར་དོ 30 17 32 18 16 བཞུང་

ཕྱིར་དོ 41 10 13 42 10 (b10) 49 8 51 17 30

མཐིང་མཐིང་ I བཞུང་མཐིང་ཕྱིར་དོ (ཕྱིར་དོ) 30 20

(b10), 46 15 32 11 བཞུང་མཐིང་ 46 16 12)

pract བཞུང་ pract, fut et excepte en omni-

cas བཞུང་ མཐིང་ཕྱིར་དོ བཞུང་ཕྱིར་དོ 6 10

མཐིང་ཕྱིར་དོ བཞུང་མཐིང་ཕྱིར་དོ 3 4 མཐིང་

ཕྱིར་དོ pp བཞུང་ཕྱིར་དོ 77 16 མཐིང་ཕྱིར་དོ

I བཞུང་ཕྱིར་དོ II བཞུང་ཕྱིར་དོ 2 6 3) pract

མཐིང་ (pres) བཞུང་ མཐིང་ pp

མཐིང་ཕྱིར་དོ 53 8 4) same tib 6 1 14 12

མཐིང་ བཞུང་མཐིང་ཕྱིར་དོ (ཕྱིར་དོ) 25 1, 83 10

མཐིང་མཐིང་ཕྱིར་དོ 49 5, 10 12 45 12, 43 9

མཐིང་ཕྱིར་དོ 42 22

མཐིང་ II 1) བཞུང་ མཐིང་ pp བཞུང་ཕྱིར་དོ

66 11, 75 3 2) pract བཞུང་ཕྱིར་དོ fut et

excepte en omni cas — བཞུང་ མཐིང་ pp

མཐིང་ཕྱིར་དོ (ཕྱིར་དོ) 90 19 མཐིང་ཕྱིར་དོ m བཞུང་

ཕྱིར་དོ (b10) 17 1 16 17

མཐིང་ཕྱིར་དོ 1) བཞུང་མཐིང་ཕྱིར་དོ མཐིང་ཕྱིར་དོ

མཐིང་མཐིང་ཕྱིར་དོ 99 8 (b10) 4 2) བཞུང་

མཐིང་ pp བཞུང་ཕྱིར་དོ 81 1 3

མཐིང་ཕྱིར་དོ བཞུང་ཕྱིར་དོ 2 12

མཐིང་ 1) བཞུང་ pract, fut et excepte

en omni cas བཞུང་ མཐིང་ཕྱིར་དོ བཞུང་

མཐིང་ཕྱིར་དོ 7 21 མཐིང་ཕྱིར་དོ m བཞུང་ཕྱིར་དོ

7 20 21 (ter) 8 1 (b) 4 5 6 (b10) 8, 16 2)

མཐིང་མཐིང་ཕྱིར་དོ མཐིང་ཕྱིར་དོ m I བཞུང་

མཐིང་ཕྱིར་དོ 8 1 (a) 8 (b10), 19 20 22 II

མཐིང་ཕྱིར་དོ 8 17

མཐིང་ I བཞུང་མཐིང་ཕྱིར་དོ མཐིང་ཕྱིར་དོ m

ਸਦ੍ਯੁਸਤ ੧੧ I (ਅਥਾਏਯ) ੧੨ 84 13

ਧਮਿਸਤਯੁ IX 1) ਸਦ੍ਯੁਸਤ ੧੨ ੮੪ 13

ਧਮਿਸਤਯੁਯੇ ਸਦ੍ਯੁਸਤ ੧੨ ੮੪ 13

੧, 84 13 19 21 ਧਮਿਸਤਯੁਯਾਨ ਸਦ੍ਯੁਸਤ

੧੨ ੮੪ 13 ਧਮਿਸਤਯੁਯਾਨ

ਸਤ ੧) ਸਦ੍ਯੁਸਤ ੧੨ ੮੪ 13

83 1 ਧਮਿਸਤਯੁਯਾਨ ੧) ਸਦ੍ਯੁਸਤ ੧੨ ੮੪ 13

੧ 84 13 2) ਧਮਿਸਤਯੁਯਾਨ ੧੨ ੮੪ 13

੧ 83 6 ਧਮਿਸਤਯੁਯਾਨ ੧੨ ੮੪ 13

ਧਮਿਸਤਯੁਯਾਨ ੧੨ ੮੪ 13

ਧਮਿਸਤਯੁਯਾਨ ੧੨ ੮੪ 13

17 74 19 ਧਮਿਸਤਯੁਯਾਨ ੧੨ ੮੪ 13

20 14

ਧਮਿਸਤਯੁਯਾਨ ੧੨ ੮੪ 13

22 13

ਧਮਿਸਤਯੁਯਾਨ ੧੨ ੮੪ 13

ਧਮਿਸਤਯੁਯਾਨ ੧੨ ੮੪ 13

ਧਮਿਸਤਯੁਯਾਨ ੧੨ ੮੪ 13

੧੨ ੮੪ 13

ਧਮਿਸਤਯੁਯਾਨ ੧੨ ੮੪ 13

੧੨ ੮੪ 13

ਧਮਿਸਤਯੁਯਾਨ ੧੨ ੮੪ 13

II (ਅਥਾਏਯ) ੧੨ 84 13

III

III

III

III

III

III

III

III

III

III

III

III

III

III

III

III

III

III

III



58 12 11 67 1 72 11 རྟེན་ཏུ་ 61 12

རྟེན་ཏུ་ 4 20

མཐུ་ dchomsid རྟེན་ཏུ་གཏེར་གཡའ་ཤེས་ pass

རྟེན་ཏུ་གཏེར་བར་བྱ་བ་ 4 21 13 16

ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་ རྟེན་ཏུ་དུང་(པ) 5 21 24 4 24 (buz)

12 15, 7 8 (buz) 1 13 15 18, 10 20 (a) རྟེན་

བྱ་བ་ 15 20 (b) 14 1

ཤོ་མོ་ རྟེན་ཏུ་གཏེར་བ་ 8 29 4 18 19

ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་ རྟེན་ཏུ་དུང་ 4 6 7

ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་ cf 3

ཤོ་མོ་ 1) རྟེན་ཏུ་ ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་ རྟེན་ཏུ་ 8 1 25

2) རྟེན་ཏུ་ ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་ 4 10

ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་ རྟེན་ཏུ་ 2 21

ཤོ་མོ་ རྟེན་ཏུ་ 6 2

ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་ རྟེན་ཏུ་ 9 9 10 17

ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་ རྟེན་ཏུ་ 3 21

ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་ རྟེན་ཏུ་ 8 2 10 1 1 21

ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་ 1) རྟེན་ཏུ་ ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་

རྟེན་ཏུ་ ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་ (པ) 17 2 19 2

ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་ རྟེན་ཏུ་ 16 20 2) ཤོ་

ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་ རྟེན་ཏུ་ (པ) 16 20 3)

རྟེན་ཏུ་ ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་ 5 9 1, ཤོ་

ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་ 36 29

ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་ VII fut ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་ (prae)

ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་) ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་ ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་

ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་ 0 2 ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་ ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་

ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་ ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་ 20 1

ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་ ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་ 61 13

ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་ n ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་ 19 14 15,

20 1

ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་ m (ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་) རྟེན་ཏུ་ 16 14

ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་ m (ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་) རྟེན་ཏུ་ 8 2

ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་ m རྟེན་ཏུ་ 9 2

ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་ m རྟེན་ཏུ་ 31 19, 92 1 ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་

5 1 1 21 22 (buz) 85 1 2 (Luz)

ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་ ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་ ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་ 6 20

ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་ ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་ ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་ 15 2

0 20 ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་ ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་ (པ) 19 2, 49 15

ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་ ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་ ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་ ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་

བྱ་བ་ 19 10

ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་ ཤོ་མོ་ཁྱེད་ཀྱི་ 2 17 31 10

33 १, 38 1१, 40 २, 42 ३, 86 1१, 87 ३, 95 1

दे० य (स०) 37 1१, 52 1१, 17, 53 २, 1१, ३०

अथशब्दानिन् दे० य० य० य० 33 1०

अथमो IV 1) वि० द० कु० अथमोति

वि० द० कु० य 32 1० अथमोपते । वि०

द० कु० य यि० द० 28 2३ II वि० द०

कु० य० य० य० य० 61 ० अथमो

वि० द० कु० य 51 ३, 17 अथमोति pp

वि० द० कु० य (य) 39 ३, 85 21 2) दे०

अथमोति दे० य० यि० द० 16 1३ अथमोपते

I दे० य० 18 ३१, 29 1 II दे० य० यि० द०

13 ३, 15 1३, 71 4 III दे० य० यि० द०

70 1० IV दे० य० य० य० 78 4 अथमो

नुम् दे० य० य० य० 78 ३ अथमोति दे०

(य) 78 1३ अथमोति ३ दे० (य) 70 ०

71 1३ 3) ह्रि० य० अथमोति I ह्रि० य० य

24 ३ II ह्रि० य० य० 24 ० अथमोति

ह्रि० य० य० 61 1३ 4) अ० य० अथमोपते

अ० य० (य) 12 2१ 5) अ० य० अथमोपते

अ० य० य० य० 16 ३० ७) अ० य० अथमोपते

अथमोति अ० य० अ० य० 51 ३ 7) अ०

अथमोति अ० य० अ० य० 36 1३ अथमोति

अ० य० 29 ३ अथमोति I अ० य० य० 8 ३

अथमोति अ० य० य० य० 87 ३ अ० य०

अ० य० 33 2३, 70 2३, 70 1३, 87 ३

अथमोति अ० य० य० य० य० 81 1३, 20

अथमोति अ० य० य० य० य० 81 2३—३१

अथमोति I 1) अ० य० अथमोति pp अ० य०

य० 18 ३, 71 ३, 82 1३, 85, 1३ (h1३), 1३, 1३, 81

(h1३), 83, ३, 81 1३ अथमोति I अ० य० य० य०

11 ३, ३, ३, 20 (h1३), 1३ ३, ३, 68 2३ अथ-

मोति ३ I अ० य० य० 1३ ३ (h1३), 24 2०,

73 1३, 68 1३, 69 ३, 70 1३, 20, ३१, 71 1३ II

अ० य० य० य० 68 1३ अथमोति I अ० य०

य० 71 ३ 2) अ० य० अथमोति pp अ० य०

8३ 1३ Caus 1) अ० य० अथमोति

अ० य० (य) 16 1 2) अ० य० अ० य०

अ० य० 68 1३ अ० य० य० य० अथ-

मोति I अ० य० य० य० य० 1६ 1३

II अ० य० य० य० य० 18 1३, 1३

अथमोति अ० य० अ० य० 16 ३,

अथमोति अ० य० य० य० य० 1६ ३

16 19 11 རྒྱལ་པོ་ལྟོན་པ་ 162

ཐམས་ཅད་ རྒྱལ་པོ་ལྟོན་པ་ 59 19

ཐམས་ཅད་ 1) རྒྱལ་པོ་ལྟོན་པ་ 79, 20, 1, 2, 3, 4 11 རྒྱལ་པོ་ལྟོན་པ་ 79 11 (1)

12, ཐམས་ཅད་ 1 རྒྱལ་པོ་ 79 (108) 2) ཐོག་ཐམས་ཅད་ 95 14

ཐམས་ཅད་ རྒྱལ་པོ་ལྟོན་པ་ 88 4, 5 (108), 6, 7, 11 8

ཐམས་ཅད་ རྒྱལ་པོ་ལྟོན་པ་ 8 18

ཐམས་ཅད་ རྒྱལ་པོ་ལྟོན་པ་ 9 15

ཐམས་ཅད་ རྒྱལ་པོ་ལྟོན་པ་ 24 9

ཐམས་ཅད་ རྒྱལ་པོ་ལྟོན་པ་ 22 9, 61 24, 84 5, 90 2.

17 (cf. emend.), 92 11 རྒྱལ་པོ་ལྟོན་པ་ 28 14

ཐམས་ཅད་ 97 16

ཐམས་ཅད་ རྒྱལ་པོ་ལྟོན་པ་ 25 12,

19, 49 17

ཐམས་ཅད་ རྒྱལ་པོ་ལྟོན་པ་ 6 13

(108), 15 1, 97 9, 16 རྒྱལ་པོ་ལྟོན་པ་

80 14, 19

ཐམས་ཅད་ རྒྱལ་པོ་ལྟོན་པ་ 15 1

ཐམས་ཅད་ རྒྱལ་པོ་ལྟོན་པ་ 60 7

ཐམས་ཅད་ རྒྱལ་པོ་ལྟོན་པ་ 79, 17

ཐམས་ཅད་ རྒྱལ་པོ་ལྟོན་པ་ 76 8

ཐམས་ཅད་ རྒྱལ་པོ་ལྟོན་པ་ 71 10, 11

ཐམས་ཅད་ རྒྱལ་པོ་ལྟོན་པ་ 71 6

ཐམས་ཅད་ absol c deg ཐམས་ཅད་ རྒྱལ་པོ་ལྟོན་པ་ 63 11

ཐམས་ཅད་ རྒྱལ་པོ་ལྟོན་པ་ 25 8

ཐམས་ཅད་ རྒྱལ་པོ་ལྟོན་པ་ 22 13

ཐམས་ཅད་ རྒྱལ་པོ་ལྟོན་པ་ 26 8 ཐམས་ཅད་ རྒྱལ་པོ་ལྟོན་པ་ 75 2

ཐམས་ཅད་ རྒྱལ་པོ་ལྟོན་པ་ 82 8

ཐམས་ཅད་ རྒྱལ་པོ་ལྟོན་པ་ 85 རྒྱལ་པོ་ལྟོན་པ་

2 14, 15 (16) 26 (108), 17 ཐམས་ཅད་

ཐམས་ཅད་ རྒྱལ་པོ་ལྟོན་པ་ 7 15 (a)

ཐམས་ཅད་ རྒྱལ་པོ་ལྟོན་པ་ 91 19, 22, 92 11, 11

ཐམས་ཅད་ རྒྱལ་པོ་ལྟོན་པ་ 91 21 (cf. emend.), 92 4

ཐམས་ཅད་ རྒྱལ་པོ་ལྟོན་པ་ 92 15

ཐམས་ཅད་ རྒྱལ་པོ་ལྟོན་པ་ 92 15

ཐམས་ཅད་ རྒྱལ་པོ་ལྟོན་པ་ 92 15

ਬਰੁਨ ਧੰਦਮਘੋਰੁ(ਸ) 24 8

ਬਰੁਨਿਰਿਜਾ ਮਾਗੋਰੁਥਸਮੇਰੁ 15 11

ਬਰੁਨੁਸਮਘੋਰੁ 43 16 44 18 ਬਰੁਨ

ਸਮੇਰੁ 45 19

ਬਰੁਨਿਰਿਥ 20 ਫੁੱਗੁਸਮੇਰੁ 92 23, 28, 14,

16 20 ਮੇਫੁੱਗੁਸ 90 5 (ਬਰੁਨਿਰਿਥੋ ਨਿ

ਧੁਨਾਗੁ ਮੇਫੁੱਗੁਸਫੇਰੁਸਮਘੋਰੁ)

ਬਰੁਨਿਰਿਥਿਨੁ ਫੁੱਗੁਸਮੇਰੁ 90 7 (b10), 8

ਫੁੱਗੁਸਮੇਰੁ 8 35 90 8 ਮੇਫੁੱਗੁਸ 35

90 1

ਬਰੁਨਿਰਿਥਿਨੁ ਮੇਫੁੱਗੁਸ 95 22 34 15

(107), 27 (b12), 80 29

ਬਰੁਨਿਰਿਥਿਨੁ ਮੇਫੁੱਗੁਸ 80 15 (b12),

70 8 ਮੇਫੁੱਗੁਸਫੇਰੁ 20 20

ਬਰੁਨਿਰਿਥਿਨੁ ਮੇਫੁੱਗੁਸ(ਸ) 97 9, 70 2

5, 79 1, 2, 81 12 81 20 ਮੇਫੁੱਗੁਸ 35

80 18 15, 25, 36 (b12), 81 1 2 13 16, 17

18, 82 4, 5, 16, 27, 84 27

ਬਰੁਨਿਰਿਥਿਨੁ ਮੇਫੁੱਗੁਸ(ਸ) 90 8

ਬਰੁਨਿਰਿਥਿਨੁ ਮੇਫੁੱਗੁਸ(ਸ) 90 8

(ਬਰੁਨਿਰਿਥਿਨੁ ਮੇਫੁੱਗੁਸ) ਮੇਫੁੱਗੁਸ(ਸ) 90 8

ਮੇਫੁੱਗੁਸ(ਸ) 16 8

ਬਰੁਨਿਰਿਥਿਨੁ ਮੇਫੁੱਗੁਸ 10 15

ਬਰੁਨਿਰਿਥਿਨੁ ਮੇਫੁੱਗੁਸ 19 11

ਬਰੁਨਿਰਿਥਿਨੁ ਮੇਫੁੱਗੁਸ 6 10

ਬਰੁਨਿਰਿਥਿਨੁ ਮੇਫੁੱਗੁਸ 8 4 (b12)

ਬਰੁਨਿਰਿਥਿਨੁ ਮੇਫੁੱਗੁਸ 70 20

ਬਰੁਨਿਰਿਥਿਨੁ ਮੇਫੁੱਗੁਸ 2 21, 2 19, 20 29, 68 7

26 22

ਬਰੁਨਿਰਿਥਿਨੁ ਮੇਫੁੱਗੁਸ 17 7

ਬਰੁਨਿਰਿਥਿਨੁ ਮੇਫੁੱਗੁਸ 5 21, 12 19

ਬਰੁਨਿਰਿਥਿਨੁ (of ਬਰੁਨਿਰਿਥਿਨੁ) 90 22

ਬਰੁਨਿਰਿਥਿਨੁ 93 4

ਬਰੁਨਿਰਿਥਿਨੁ ਮੇਫੁੱਗੁਸ 58 22, 20

ਬਰੁਨਿਰਿਥਿਨੁ 2 17

ਬਰੁਨਿਰਿਥਿਨੁ 84 12

ਬਰੁਨਿਰਿਥਿਨੁ 1) ਘੋਰੁ ਬਰੁਨਿਰਿਥਿਨੁ 51 9 11

ਘੋਰੁ 66 22 ਬਰੁਨਿਰਿਥਿਨੁ 78 1

ਬਰੁਨਿਰਿਥਿਨੁ 1 9, 6 7, 15 22 62 7, 58 7,

71 16 (a) 76 12, 27 19, 85 11 93 4 2

2. ਘੋਰੁ ਬਰੁਨਿਰਿਥਿਨੁ 19 29, 14, 20 7, 8

ਬਰੁਨਿਰਿਥਿਨੁ 90 20 ਬਰੁਨਿਰਿਥਿਨੁ 23 1,

61 22 (ਜਨਿ loc ਘੋਰੁ ਬਰੁਨਿਰਿਥਿਨੁ) 2) ਘੋਰੁ

यस्मिन् I ष्यङ् 12 15, 13 11, 50 8, 66 7,

11 II ष्यङ् 13 14, 49 8, 11, 50 20,

51, 64 18, 74 4, 95 8 III ष्यङ् 5

12 6, 14 6, 20 8 58 18, 43 8, 45 5, 20,

50 18 54 2 76 4 18, 84 1, 90 6 IV ष्यङ्

मष्यङ् 3 20, 7 8, 9 1, 11 1, 12 4, 15 2,

17 5, 19 13, 21, 22, 25 17, 44 21, 65 31,

67 20, 69 17, 77 13, 81 8 स्त ष्यङ् 5

88 15 सति ष्यङ् 5 72 20 आसीत् I

ष्यङ् मष्यङ् (चुम् झेङ्) 29 18 स्यात् I

ष्यङ् 82 21, 87 18 II ष्यङ् 29 वहुष

11 20 सन् I ष्यङ् 5 4 15, 18, 15 10, 17,

12 (b1), 14, 18, 19, 20, 16 7, 22 12, 25 2, 6

(1), 18, 25 8, 4, 15, 19, 20, 27 17, 18, 28 2,

4, 9, 12, 32 21, 34 18, 35 2, 8, 17, 44 18, 19,

20, 46 20, 50 1, 4 (b1), 12, 16, 50 4, 8, 51 2,

2, 4, 9, 56 12, 60 8, 63 21, 67 20, 69 2, 70 20,

79 16 82 12 II ष्यङ् 29 षेङ् 8 21, 16 8

35 15, 36 8 III ष्यङ् 5 षेङ् 29 74 11 7)

prae ष्यङ् prae ष्यङ् स्यात् I

ष्यङ् 1 4, 5 7, 7 5, 8, 16, 8 21, 22, 21,

11 12, 15 18, 16 20, 19 15, 20 2, 2, 26 18

31 18, 32 10, 43 8, 48 4, 51 10, 19, 62 17,

64 2, 70 20, 71 18 (b), 76 8, 11, 12, 14,

78 10, 81 10, 82 18, 83 2, 18, 94 18 II

ष्यङ् 5 षेङ् 71 8, 84 1, 89 18 III

ष्यङ् 5 ष्यङ् 31 17, 48 8, 71 15 स्या-

नाम् ष्यङ् 5 48 17 सन् I ष्यङ् 5

62 18 II ष्यङ् 5 9 4, 25 2, 66 8, 72 19

4) ष्यङ् सत् ष्यङ् 5 65 4 5) ष्यङ्

11b घासीत् 59 12 स्यात् 11b ष्यङ् 5

ष्यङ् 5 ष्यङ् 5 81 15 स्यात् 14 14, 64 1

सन् 6 2, 21, 13 5, 22 14, 23 4 (a), 82 18,

96 17, 18, 43 15, 91, 83 18, 86 17, 69 8,

84 4

असिम् 5 ष्यङ् 5 8:

असिम् 5 ष्यङ् 5 74 1, 2 (ter), 8

(b1), 8

असिम् 5 ष्यङ् 5 8:

असिम् 5 ष्यङ् 5 8:

असिम् 5 ष्यङ् 5 8:

असिम् 5 ष्यङ् 5 8:

असिम् 5 ष्यङ् 5 8:

असिम् 5 ष्यङ् 5 8:

असिम् 5 ष्यङ् 5 8:

असिम् 5 ष्यङ् 5 8:

असिम् 5 ष्यङ् 5 8:

असिम् 5 ष्यङ् 5 8:

असिम् 5 ष्यङ् 5 8:



65 17 18 66 2 11 17 67 4 72 25 27 73 1  
2 75 12 15 84 16 (b 5) 87 18 93 5 8

ਧਸਤਯ ਮੈਂਦਰੁ ਮ 60 20, 61 1 (1 3) 9 2

ਧਸਤਯਾਨੰ ਇਤਿ ਦਸ਼ਾਦਨ੍ 1 b ਨੰਦੁ ਮਦੇਨੁ ਮ

ਘੋਰੁ ਨੇਕੁ ਨੇਕੁ ਦਸ ਮੁਦੇਨੁ 1 10 ਧਸ

ਰਧ ਧਰੇਨਾ ਧਾਨਧ 66 7 ਨਦੇਨੁ ਮ

ਧਰੁਨੁ ਧ੍ਰਿਧ ਧੇਨੁ ਮੁਦੁ ਮਘੋਰੁ 60 24

ਧਸਤਯਾਨੰ ਮੈਂਦੁ ਮ 13 1 3 (b 3) 29 19

11 ਮੈਂਦੁ ਮ 14 1

ਧਸਤਯਾਨੰ ਮੁਦੁ ਮਘੋਰੁ ਮ 6 18 12 6 13 5

ਧਸਤਯਾਨੰ ਮੁਦੁ ਮਘੋਰੁ ਮ 1 a b ਮੁਦੁ ਮੁਦੁ ਮਘੋਰੁ

ਮ ਠਕੁ 8 15 ਮੁਦੁ ਮੁਦੁ ਮ ਠਕੁ ਮਘੋਰੁ ਮ

8 16

ਧਸਤਯਾਨੰ ਮੁਦੁ ਮਘੋਰੁ ਮ (ਧ੍ਰਿਧ) 8 11

ਧਸਤਯਾਨੰ ਮੈਂਦੁ ਮੁਦੁ ਮਘੋਰੁ ਮ 19 19 20

21 5 6 7 (b 5) 62 13 63 1 65 17 18

72 15 85 14 8 12 6 1 72 17

ਧਸਤਯਾਨੰ ਮੈਂਦੁ ਮੁਦੁ ਮਘੋਰੁ ਮ (ਧ੍ਰਿਧ)

21 11

ਧਸਤਯਾਨੰ ਮੈਂਦੁ ਮ 9 1 19 ਮੁਦੁ ਮਘੋਰੁ ਮ

68 14 15 (b 5) 17 21 (b 3)

ਧਸਤਯਾਨੰ ਮੈਂਦੁ ਮ 21 20

ਧਸਤਯਾਨੰ ਮੈਂਦੁ ਮ 27 17 18 62 17 63 6

80 20 81 5 4 85 17

ਧਸਤਯਾਨੰ ਮੁਦੁ ਮਘੋਰੁ ਮ 68 1 (b 3)

ਧਸਤਯਾਨੰ ਮੁਦੁ ਮਘੋਰੁ ਮ 68 1 (b 3)

ਧਸਤਯਾਨੰ ਮੁਦੁ ਮਘੋਰੁ ਮ 68 1 (b 3)

ਮਧੋਰੁ 85 17 19

ਧਸਤਯਾਨੰ ਮੁਦੁ ਮਘੋਰੁ ਮ 68 1 (b 3)

66 19 21 67 4 6 11 72 18 88 5 19 90 9

(cf amend) 83 91 6

ਧਸਤਯਾਨੰ ਮੁਦੁ ਮਘੋਰੁ ਮ 68 1 (b 3)

8 11

ਧਸਤਯਾਨੰ ਮੁਦੁ ਮਘੋਰੁ ਮ 68 1 (b 3)

66 21 ਮੁਦੁ ਮਘੋਰੁ ਮ 68 1 (b 3)

67 1 2 68 12 13 (cf amend) 91 5

ਮੁਦੁ ਮਘੋਰੁ ਮ 72 5

ਧਸਤਯਾਨੰ ਮੁਦੁ ਮਘੋਰੁ ਮ 68 1 (b 3)

1 13

ਧਸਤਯਾਨੰ ਮੁਦੁ ਮਘੋਰੁ ਮ 68 1 (b 3)

ਧਸਤਯਾਨੰ ਮੁਦੁ ਮਘੋਰੁ ਮ 68 1 (b 3)

ਮੈਂਦੁ ਮਧੋਰੁ 40 20

ਧਸਤਯਾਨੰ ਮੁਦੁ ਮਘੋਰੁ ਮ 68 1 (b 3)

ਧਸਤਯਾਨੰ ਮੁਦੁ ਮਘੋਰੁ ਮ 68 1 (b 3)

15 19 78 5 15 (b 3) 77 13 15

ਅਨਾਧ ਧਰੁਧ ਧਰੁਧ ਮਧਿਧ 503  
(ter)

ਅਨਾਧ ਧਰੁਧ ਮਧਿਧ 6812 18 798  
(b) 14 ਮੈ ਧਰੁਧ 698(a)

ਅਨਾਧ ਧਰੁਧ ਮੈਧਿਧ 143

ਅਨਿਧ ਧਰੁਧ 194(b) 10 212 3017  
4121 5512 711 6 7 (a c) 8 (b) 9 10  
697 9 11 12 15 18 19 (b) 63 10 12  
13 15 22 641 9 8 4 5 16 (b) 17 20  
653 5 7 15 16 667 17 757 19 21  
814 7718 808 9 20 (b) 9129 8 20  
13 817 (b)

ਅਨਿਧ ਧਰੁਧ 6434

ਅਨਿਧ ਧਰੁਧ 6516 18 654 14  
ਧਰੁਧ 629

ਅਨਿਧ ਧਰੁਧ 8819 22 403 6

ਅਨਿਧ ਧਰੁਧ 191 18 (ਅਨਿਧ ਧਰੁਧ) — ਮੈਧਿਧ  
ਧਰੁਧ ਧਰੁਧ ਧਰੁਧ ਧਰੁਧ ਧਰੁਧ  
ਧਰੁਧ 1712 ਧਰੁਧ 622 4 6 7 9 104  
1 14 16 17 18 6612 7112 19 797 (b) 8  
722 4 7718 12 712 6 10 806 7 12  
(b) 13 9718 19

ਅਨਿਧ ਧਰੁਧ (ਅਧ ਧਰੁਧ — ਧਰੁਧ) ਧਰੁਧ  
04

ਅਨਿਧ ਧਰੁਧ 643

ਅਨਿਧ ਧਰੁਧ 1272 b (cf amend)  
133 6 12

ਅਨਿਧ ਧਰੁਧ 134 141

ਅਨਿਧ ਧਰੁਧ 612

ਅਨਿਧ ਧਰੁਧ 694 (b)

ਅਨਿਧ ਧਰੁਧ 6318

ਅਨਿਧ ਧਰੁਧ 754 ਧਰੁਧ ਧਰੁਧ (b)  
233 4

ਧਰੁਧ

ਧਰੁਧ 423 (ter), 6 7 12 (114)  
22 11 6 10 27 12 16 134 15 9 18 8  
20 22 (b) 60 6 9 704 7 8 9 (f) 13 10  
18 764 7 (b) 8 7011

ਧਰੁਧ 722

ਧਰੁਧ 7012

ਧਰੁਧ 1922 3113 19  
(b) 4219 20 6121 667 6 9 10 11  
12 15 6219 823 (b) 8121 18 15  
8 17 8616 901 4 931 9

ਧਰੁਧ 1) ਧਰੁਧ ਧਰੁਧ ਧਰੁਧ ਧਰੁਧ  
ਧਰੁਧ 696 ਧਰੁਧ ਧਰੁਧ ਧਰੁਧ  
6912 ਧਰੁਧ 697 2) ਧਰੁਧ  
ਧਰੁਧ ਧਰੁਧ 6413

ਧਰੁਧ 1) ਧਰੁਧ (696) ਧਰੁਧ

ସଂସ୍ତ) ପ୍ରାଣିତା ୮୮ ସଂସ୍ତସ୍ୟ ୫୩ ୧ ୧୦ ୧୭	ଆପ୍ୟ (bah) ଋଷସ୍ତସ ୨୬ ୫ ୧ ୧୩
୨) praet ଲେଦସ୍ୟ [prae ଲେଦ୍ fut	ସୁସ୍ୟ " ୧୦ ୧୬ ୧୫ ୬୩ ୩୫ ୧୫ ୫୫ ୧୨
ଲେଦ) ପ୍ରାଣିତା ଲେଦସ୍ୟ ୩୨ ୩୩	ପ୍ରାଗ୍ମ I ୧) praes ଲେଦ praet ଲେଦସ୍ୟ —
ଆପ୍ୟା II ୧) praes ହେଦ praet et	ପ୍ରାଗ୍ମସ୍ତୁ ଲେଦସ୍ୟ ୨୨ ୩୩ ପ୍ରାଗ୍ମ ଲେଦସ୍ୟ
fut ସହେଦ — ଆପ୍ୟାସ୍ତେ ହେଦ ସଂସ୍ତ	୬୩ ୧୫ ପ୍ରାଗ୍ମମନ ଇ I ଲେଦସ୍ୟ ୨୨ ୩୩ II
II ୩, ଆପ୍ୟାସ୍ୟ ନ I ହେଦସ୍ୟ ୪୧ ୫ ୫ II	ଲେଦସ୍ୟ ୬୫ ୫ juno tib — ପ୍ରାଗ୍ମକୃତି
ସହେଦସ୍ୟ ୪୧ ୫ ୫ ୫୩ ୬୩ ୩୦ ୩୩ ୩)	୧୫ ୩ ପ୍ରାଗ୍ମତ ୬୫ ୫
praet ସହେଦ (prae — ହେଦ) — ପ୍ରା	ପ୍ରାଗ୍ମମ ମ ପ୍ରାଗ୍ମ ୬୫ ୫ ୬୩ ୩୦ ୩୩ (bii)
ପ୍ରାଗ୍ମସ୍ତେ ସହେଦ (ସ) ୩୩ ୩୩ ଆପ୍ୟାସ୍ୟ	୩୦ ୬୩ ୩୩ ୬୩ ୩୩
ସହେଦସ୍ୟ ୩୩, ଆପ୍ୟାସ୍ତୁ I ସହେଦ	ଆମ୍ବର ମ ପ୍ରାଗ୍ମହେଦସ୍ୟ ୬୩ ୩୩ ୩୩ ୩୩
ସହେଦ ୫୩ II ସହେଦସ୍ୟ ସହେଦ ୩୩	୩୩ ୩ ୩ ୩ ୩
୩୩ ଆପ୍ୟାସ୍ୟ ୩୩ ସହେଦ (ସ) ୩୩	ପ୍ରାଗ୍ମମ ମ ସ୍ତେଦସ୍ୟ ୩୩ ୩୩ ୩୩ ୩୩
୩୩ ୩) praes ଲେଦ praet et saepe	୩୩ ୩୩ ୩୩ ୩୩ ୩୩ ୩୩
n omni casu ସହେଦ — ଆପ୍ୟାସ୍ୟ	ଆତ୍ମକ ସହେଦସ୍ୟ ୩୩ ୩୩ ୩୩ ୩୩
ଲେଦସ୍ୟ ସହେଦ ୩୩ ଆପ୍ୟାସ୍ୟ ସହେଦ	୩୩ ୩୩ ୩୩ (bii) ୩୩ ୩୩ ୩୩ ୩୩
ସ ୩୩ ୩୩ ଆପ୍ୟାସ୍ୟ ଲେଦ	୩୩ ୩୩ ୩୩ ୩୩ ୩୩ ୩୩ ୩୩ ୩୩
ସହେଦ ୩୩ ଆପ୍ୟାସ୍ୟ ନ I ଲେଦସ୍ୟ	ହେଦକ ୩୩
୩୩ II ସହେଦସ୍ୟ ୩୩ ୩୩ ୩୩ ୩୩	ଆତ୍ମକାତ୍ମ ନ ସହେଦସ୍ୟ ୩୩ ୩୩
୩୩ ୩୩ ୩) praet ସ୍ତେଦ (prae ସ୍ତେଦ) —	ଆତ୍ମକାତ୍ମ f ସହେଦସ୍ୟସ୍ୟ ୩୩ ୩୩
ଆପ୍ୟାସ୍ୟ ସ୍ତେଦସ୍ୟ ୩୩ ୩୩ ୩୩ ୩୩ —	ଆତ୍ମକାତ୍ମ n ସହେଦସ୍ୟ ୩୩ ୩୩, ୩୩ (bii), ୩୩
ଆପ୍ୟାସ୍ୟ ନ ୩୩ ୩୩	ଆତ୍ମକାତ୍ମ m ସହେଦସ୍ୟ ୩୩ ୩୩ (bii) ୩୩ ୩୩
	୩୩ ୩୩ (bii) ୩୩ ୩୩ ୩୩ ୩୩ ୩୩ ୩୩

11, 12, 13 (bis), 74 4, 5 (bis), 76 2, 3, 19  
(bis), 77 1 2, 3, 78 9 10 (a), 80 4, 81 9,  
82 11, 12 **བདག་ཉེན** 2 11, 12, 11 7, 8 (bis),  
13, 16 3, 7, 23 17 18, 26 12, 28 11 12,  
31 18, 33 13, 21, 49 11, 56 2 (bis), 3 (b), 4,  
64 3, 67 7, 10 (bis), 83 19, 18, 21 ཨང  
11 4, 28 1, 10, 57 16 ཨང་ཉེན 56 2 (a)  
Sino tib 78 10 (b)

མཇུག་མེད་པའི་ ཨང་མེད་པ་ 11 4

མཇུག་མེད་པའི་ ལྷན་པ་ 25 1

མཇུག་མེད་པའི་ ལྷན་པ་ 57 10 བདག་གི་རྩོད་  
ཕྱེད 58 1

མཇུག་མེད་པའི་ ལྷན་པ་ 57 17,  
68 1 (bis), 4

མཇུག་མེད་པའི་ ལྷན་པ་ 58 5, 8

མཇུག་མེད་པའི་ 83 19 བདག་ཉེན་ཉི  
10 2, 17 4, 50 11 20

མཇུག་མེད་པའི་ 14 4, 26 14, 18, 19,  
21, 43, 8 6 7, 75 4, 12, 9 4, 9, 13, 19, 22  
(bis), 10 (ter), 17, 18 (bis), 10 20, 11 5, 8 0  
(bis), 10 (ter), 13 (b), 15 1 (bis), 17, 18 18,  
17 3, 8, 22 20 1, 14, 22 2, 12, 23, 23 2, 4,  
24 6 23 3, 17, 19, 23 11, 31 4, 32 9, 33 18,  
22, 20, 21, 35 10, 12 (bis), 13 (bis), 36 1,  
1 (bis), 4, 8, 10 13, 13, 14 (bis), 37 1, 6 (bis),  
15 11 (bis) 34 1 2 4 8 (bis), 9 10 (bis),

14 (bis), 15, 18, 23 39 9 (bis), 13, 12, 14 (bis),  
43 19, 21, 44 1 (bis), 18, 45 1, 46 13, 12 (bis),  
48 5, 49 5, 10, 11, 50 2, 51 21, 54 2, 21,  
57 10, 16 (bis), 18 (ter), 19, 20 (bis), 55 1,  
5, 6 (bis), 8, 14, 18, 62 14, 63 1 (bis), 9,  
11, 14, 14 (2, 3, 4), 18 (bis), 64 7, 11 (b, c),  
12, 13, 65 10, 12, 66 2 (ter), 4, 1, 9 (bis),  
11 (bis), 12, 19, 20 (a, b, c), 67 1 (bis) 2  
(bis), 4, 8, 12, 70 4, 7 (bis), 11, 71 3, 6, 15  
(ter), 16 (quater), 17 (bis), 18 (bis), 20 (bis),  
72 1, 2, 3, 4, 5, 6 (ter), 73 14 (bis), 15, 16,  
17 (bis), 19, 74 4, 7, 75 17, 26, 76 1 3 (ter),  
4 (bis), 17, 19, 77 2, 19, 12, 17, 19, 78 3 (bis)  
7, 11 17, 79 14, 18, 80 4, 5, 82 8, 83 6  
84 12, 88 4 (bis), 5 (bis), 7, 9 (bis), 11, 12,  
14, 19 (ter), 21, 90 2, 4, 5, 8, 8 (bis), 11 14,  
15, 16, 20, 91 3 (bis), 2, 7, 8 (ter), 9, 12  
(bis), 16 (bis), 17 (ter), 18, 21 (bis), 92 1 (b),  
3 (bis), 4 (bis), 7, 24, 93 13, 94 13, 16, 17,  
18, 20, 21 (bis) ཐོག་མཇུག་པ་ 84 11 (a)

དང་མེད་པའི་ 63 16 (b) Sino tib 6 3  
(bis), 11 11 (a), 12, 13 4, 17 2, 24 1, 26 19,  
37 5, 11, 28 11, 39 11, 40 4 66 22 (c), 67 1  
(a) tib ཐོག་མཇུག་པ་ 8 17 (bis) 19, 86 5

མཇུག་མེད་པའི་ 21 11

མཇུག་མེད་པའི་ 66 1 (bis), 2, 3, 4 (bis),  
19, 67 2 70 2 90 10, 20, 91 1

མཇུག་མེད་པའི་ 1) prae ཐོག་ prae et fut

མཇུག་མེད་པའི་ — ཐོག་པ་ ཐོག་པ་

18 10 མཇུག་པའི་ — ཐོག་པ་ 3 17, 39 10,

60 2 མཇུག་པའི་ མཇུག་པ་ 59 20 མཇུག་

વિગુરુ સપ્તવરુ પુષ્પિત્રે 420 ૧)	સુરુ 955 યાગાન 11 ૨૨ સુરુ ૧
૩) ૬૬૫ - યાદવયા - ૩) ૬૬૫	60 20 31 61 16 17 62 1 3 6 7 8 65 11
વરુ ૩૬૬ 48 30	16 17 18 72 20 21 80 8 10 11 81 1
પ્રદેશ 11 ૨૬૫ 20 2.	81 21 22 23 87 24 26 91 4 91 4 5 (b 8)
યાગા 11 1) ૦૨૨ યાગા ૦૨૨ 1 3	૧) ૨૫ યાગા 11 ૨૫ ૫ 81 2 3 4 5
૧) ૨૫ યાગા 11 ૨૫ ૫ 10 10 3	91 11 19 23 2 25 10
(pract) ૨૬૬ (pract) ૬૬૬ યાગા 11 ૨૬૬	યાગા 11 ૨૬૬ 12 2
૨૬૬ 29 11	યાગા 11 ૨૬૬ 80 4
યાગા 11 ૨૬૬ ૨૦ 2	યાગા (યાગા) ૨૦ ૨૬૬ ૨૦ 2
યાગા 11 ૨૬૬ ૨૦ 2	27 5
યાગા 11 ૨૬૬ ૨૦ 2	યાગા 11 ૨૬૬ - ૨૦ ૨૬૬ (pract) ૨૦ 2
યાગા 11 ૨૬૬ ૨૦ 2	યાગા ૨૦ ૨૬૬ 11 20
યાગા 11 ૨૬૬ ૨૦ 2	યાગા 11 ૨૬૬ 63 1 2 3
યાગા 11 ૨૬૬ ૨૦ 2	યાગા 11 ૨૬૬ 1) pract ૨૬૬ fat ૨૬૬
યાગા 11 ૨૬૬ ૨૦ 2	(pract ૨૬૬ ૧) યાગા ૨૬૬ ૨૬૬ ૨૦
યાગા 11 ૨૬૬ ૨૦ 2	21 યાગા ૨૬૬ ૨૬૬ ૧ 21 યાગા ૨૬૬
યાગા 11 ૨૬૬ ૨૦ 2	11 - 1 ૨૬૬ ૨૬૬ - ૨૬૬ 1 2 (a) 11
યાગા 11 ૨૬૬ ૨૦ 2	૨૬૬ ૨૬૬ - ૨૬૬ ૨૬૬ 1 2 (b) યાગા ૨૬૬
યાગા 11 ૨૬૬ ૨૦ 2	11 યાગા ૨૬૬ ૨૬૬ ૨૬૬ 1 2 યાગા 11
યાગા 11 ૨૬૬ ૨૦ 2	૨૬૬ ૨૬૬ 21 12 1 ૧) ૨૬૬ યાગા 11
યાગા 11 ૨૬૬ ૨૦ 2	૨૬૬ ૨૬૬ 11 11
યાગા 11 ૨૬૬ ૨૦ 2	યાગા 11 ૨૬૬ - યાગા 11 ૨૬૬ ૨૬૬
યાગા 11 ૨૬૬ ૨૦ 2	26 26 48 1 (b 3) 26 26 26 - pract ૨૬૬

འདོགས praet རྟོགས — མཐོགས་པའི  
 རྟོགས་པར་བྱེད་པ་ 829, མཐོགས་པའི  
 རྟོགས་པར་བྱེད་པ་ 22 15, མཐོགས་པའི  
 རྟོགས་པར་བྱེད་པ་ 146, མཐོགས་པའི  
 I རྟོགས་པར་བྱེད་པ་ 29; II རྟོགས་པར་བྱེད་པ་  
 12 20, 299 མཐོགས་པའི རྟོགས་པར་བྱེད་པ་  
 116 (bis)

མཐོགས་པའི 11 28

མཐོགས་པའི རྟོགས་པར་བྱེད་པ་ 10 14, 18 4, 4,  
 22 10, 15 00 5, 11

མཐོགས་པའི རྟོགས་པར་བྱེད་པ་ 23, 63 28 (bis)  
 1, 12 (ter), 17, 20, 60 5, 8

མཐོགས་པའི 1) praet རྟོགས་པའི (praes རྟོགས་པའི)  
 མཐོགས་པའི རྟོགས་པར་བྱེད་པ་  
 14 15 2) རྟོགས་པའི མཐོགས་པའི རྟོགས་པར་བྱེད་པ་  
 67 14 (ཕན་ཕུན་མཐོགས་པའི — མཐོགས་པའི  
 རྟོགས་པའི)

མཐོགས་པའི I Atm རྟོགས་པའི — མཐོགས་པའི རྟོགས་པའི  
 རྟོགས་པའི 2 12, 27 22 45 21, 46 22, 71 2, 21  
 78 15, མཐོགས་པའི རྟོགས་པའི 51 9,  
 27, མཐོགས་པའི རྟོགས་པའི 7 6, 11 7

མཐོགས་པའི 9 4, 9, 10, 17 (7) 110 116  
 9 17 (8)

མཐོགས་པའི I 1) praes རྟོགས་པའི praet et fal

མཐོགས་པའི རྟོགས་པའི 61 5, མཐོགས་པའི

I རྟོགས་པའི 40 8 II རྟོགས་པའི 81 15,

18 མཐོགས་པའི རྟོགས་པའི 62, 10 4, 29,

མཐོགས་པའི n I རྟོགས་པའི 64, 4, 10 22,

21 2, 47 2 2, II རྟོགས་པའི 65, མཐོགས་པའི

མཐོགས་པའི I རྟོགས་པའི 9 12 15, 28 (bis), 57 20

II རྟོགས་པའི 81 14, 18, 22, 82 8 (bis) 8

2) རྟོགས་པའི མཐོགས་པའི རྟོགས་པའི 64 7 —

མཐོགས་པའི (of མཐོགས་པའི) རྟོགས་པའི 64 6 མཐོགས་པའི

མཐོགས་པའི རྟོགས་པའི 64 4, 8 (bis), 6, 7, 20, 20  
 60 2, 8 15

མཐོགས་པའི m རྟོགས་པའི 76 4 རྟོགས་པའི  
 83 20

མཐོགས་པའི 11 རྟོགས་པའི རྟོགས་པའི 10 12

མཐོགས་པའི n རྟོགས་པའི 27 14, 15, 29 (bis) 68 5  
 73 14, 17 (bis) 15

མཐོགས་པའི 10 20 9 22, 12 22, 23, 13 5,  
 14 14, 15 15 22, 17 2, 23, 18 14, 20 14,

2. 5, 20, 21 5, 22, 23 4, 15, 17, 24 2, 14,  
25 4, 11, 22, 26 10, 14, 18, 27 1, 20 28 5,  
14, 30 12, 16, 20, 30 12, 16, 17, 18, 17 2, 5,  
8, 12, 21, 25 1, 11, 18, 19 19, 40 2, 41 1, 2,  
42 8, 8, 12, 22 13 4, 17 4 4, 16, 18, 45 4,  
22, 46 22, 47 19 12 4, 12 49 19, 19, 50 12,  
12, 51 2, 52, 54 2, 18, 55 8, 22, 56 4 13  
57 2, 62 4, 61 2, 8, 20, 67 11 63 2, 60 12,  
21, 71 2, 72 8, 11, 22, 73 11, 74 12, 75 6 18  
76 14, 77 6, 78 2, 5 4, 79 2 81 4, 12 90  
82 2, 10, 83 2, 84 2, 11 11 2, 12, 86 2, 17  
90 7, 14, 92 20, 94 2, 9 12, 95 2 96 2

11 2, 12, 15 4, 17 4, 21 1 12 27 12, 10  
20 22, 50 7, 12, 62 4, 63 2, 11 73 27, 72 4  
8, 71 11, 75 12, 76 12, 77 2, 74 20 60 2, 19  
81 15, 83 5, 84 22, 85 12 90 2 94 1 21

ਸੁਮ (ਪ੍ਰਿਥਵੀ) 56 2, 22, 74 2 ਸੁੰਦਰ 5, 20

ਬਜ੍ਞ 53 2, 54 12 92 15 111 ਬਜ੍ਞ

ਮਨਿ ਮੁੰਦ 62 22 ਬਫ਼ਰ 53 12 ਬਧਰ 21

10 2, 14 12, 62 19, 87 2 100 6 116 12 19  
22 10, 47 2, 63 22, 54 12, 18 12 67 10  
75 6, 19, 78 12, 79 22 60 19 84 12, 92 10

ਸ਼ਾਇ. 3 plur I ਥੇਰ 60 11 II ਸੁਮ (2) 11

ਸ਼ਾਇਰੁਪਿਥਾ f ਗੁਣ ਸੁਮਥ 46 21 (cf  
emend)

ਸ਼ਾਇਰਿਤ੍ਰ ਪ੍ਰਿਥਵੀ ਥੇਰੇ 46 22, 6, 12

੨

ਸ਼ਾਇਰ f cf ਰੁਪ

ਸ਼ਾਇਰ ਗੁਣ 12 2, 85 12, 18 22 ਥੇਰ ਸਿਥ

22 14, 39 12, 56 12, 15, 61 22, 74 11,  
80 1. 2

ਸ਼ਾਇਰ ਗੁਣ 80 22 (cf emend)

ਸ਼ਾਇਰ adf ਪ੍ਰਿਥਵੀ 10 12, 61 12, 12

ਸ਼ਾਇਰ ਗੁਣ 12 2 ਥੇਰ ਗੁਣੇ  
11 2

ਸ਼ਾਇਰ ਗੁਣ 1 6, 4 21 (buz), 5 1, 2, 4, 10

10, 11 4 2 (a), 7 (b), 12 12, 7 1, 12, 21 (a)  
10 2 12 14, 14 2 15 14 (b) 12, 18 2, 4, 12  
(buz), 19 4, 16 20 2, 9 12, 12, 21 1 (b), 4,  
12 12, 22 2 2 (ter), 3 (ter), 2 (buz), 22  
23 2 24, 24, 24 1, 2 (ter), 2 2, 11 (ter)  
22 (buz), 17 25 12 (buz), 24, 26 2, 22, 12, 14  
(b), 21 27 12 (a), 28 2 (buz) 2 (b) 7, 9  
17 22 21 10 12 (b), 17, 12 20, 22, 30 19,  
11 2 2 (ter) 4 (buz), 4 (buz), 10 (buz), 20,  
12 2 (ter), 6 14 (b, c, d) 14 20 (quater),  
39 2 (a c) 9, 10, 11, 34 4, 7 (buz), 2 (buz),  
12, 14 (quater), 37 2 (quater), 11 12 (buz),  
12 (buz), 24, 36 2 2 (buz), 4, 5, 17, 37 2 (b),  
2 (b, c), 12, 28 4, 2, 2 4, 20, 30 12, 22,  
40 4, 41 2, 10 42 2, 7, 14, 12, 42 2, 8, 2,  
12, 14, 20, 22 (buz), 22 (buz), 44 2, 2 (ter),  
12, 27 (buz), 12, 12 (buz), 45 2, 2, 4, 2, 2, 12,  
24 (a), 22, 16 17 (buz), 14, 46 1, 2, 2, 2 (b), 20,  
47 2, 4 (b), 12, 12, 20 (ter), 49 4, 24, 49 7,  
2 (a), 9, 14 (buz) 50 2, 4 (buz), 2, 11, 15, 27,  
20, 22, 22, 51 4, 12, 52 2, 2 (b), 53 2 (a), 7,  
9, 9, 12 (a, b), 22 22, 22 (b), 51 1, 2, 4 7, 2  
(buz), 10 (ter), 11 (b), 12 14, 15, 18 (a), 20  
(b, c), 55 4, 5, 2, 7, 7, 12 (b), 12 (b), 19 (ter),  
20, 56 2, 5 (b), 2, 22 (b), 24, 25, 22, 24, 57 2,  
12 (buz), 16 (a) 12 (buz), 12 (buz), 29 59 2 (b)

11, 12 (a), 17, 18 (bus), 19, 20, 59 1, 2, 4, 5 (bus).  
 13 18, 60 10, 61 8 a, 11, 22 (li) 15, 16, 20 (c)  
 21. 62 1, 2, 14 (bus), 1- 63 2, 23, 64 5 (bus)  
 22, 11, 18 (bus), 19 (bus), 65 2, 6 (b), 9 (bus)  
 66 2, 8, 10, 12, 21 (a) 67 4, 7, 9, 13, 17 (a)  
 68 2, 5, 69 4, 10, 71 11, 72 17 (bus), 73 2, 4,  
 15 (a), 18 b), 74 2, 15 (a), 20 (a), 22, 75 7, 9  
 (b, c), 20 (bus), 75 20 (b), 76 1 2 (b), 13, 77 9  
 (bus), 18 (a), 78 2, 11, 79 6 80 11, 81 7, 8,  
 10, 20 (b), 82 6 22, 83 5, 7, 10, 11, 17 (b),  
 84 8 8 (bus), 10, 11, 13, 23 (b), 86 4 9, 10  
 (b) 12 (bus), 14 (bus), 14, 15 (a), 67 7, 20  
 10 8, 9, 9 (bus), 21 (bus), 12 (b, c) 15, 16, 18  
 bus), 22 (b, c), 60 1 10, 15 (bus) 90 9, 13,  
 15 (ter), 16 (bus), 91 7 10, 12 (b) 14 (bus)  
 15, 20 22, 92 1 (a), 9 (b), 9, 13, 14, 15 (bus)  
 16, 17, 20 (c), 93 1, 2, 2 (bus) 24, 25, 22 (bus)  
 ཅེས་བྱས་ 14 22, 2 7, 36 20, 22, 44 11 (c)  
 5 22 56 1 37 24, 58 16 (b), 67 11 (a), 92 20  
 (a) ཅེས་བྱས་ 23 22 (a), 72 10, 78 2 (c) 9  
 77 19 (b) 78 10 82 2 (b), 85 4, 94 7 ཅེས་  
 4 1 9, 6 11, 17 (bus), 8 4, 21 9 2, 7, 8, 11 2  
 10, 11 (b), 13 2, 11 (a), 15 10, 19 7, 20 2 (bus),  
 4, 11, 14, 22 9, 14, 24 2 25 2 (a), 12, 23 2,  
 30 2, 8, 32 11, 33 21, 37 20, 20, 44 1, 21,  
 45 2, 13 (b) 46 2 (a), 22, 47 12, 48 9 (bus)  
 49 2 (b), 16, 50 4, 13, 52 4, 6 (b) 53 2, 20  
 23 (b) 54 4, 10, 20 (a), 22, 56 5 (a), 9, 11 (a),  
 13, 15, 57 2, 4, 16 (b), 17, 58 1, 2, 8 (a), 8 (a)  
 18 (b) 59 12, 15, 60 4, 14, 61 20 (b), 63 1  
 (5 2 (a), 67 17 (b), 20, 69 17, 72 13, 74 2, 5  
 85 2, 9 15, 17, 86 13, 17 17, 87 4, 15, 88 20,  
 89 4, 91 22 ཅེས་པ་ 18 2 (b), 21 20, 30 7  
 14, 32 12 63 9 89 12 ཅེས་པ་ 74 8

ཅེས་ 2 10, 6 21 ཅེས་ 15 11 (a) 25 8 21  
 10 2, 13 11 (b) 19 2, 24 12, 25 2, 27 10 (b)  
 41 3 50 12, 60 2, 73 1, 78 12, 14, 85 1  
 བསྟན་ 2 12, 6 10 7 21 (b), 18 2 (a), 31 11,  
 60 21, 64 6, 85 10 བསྟན་ 7 11, 35 5, 37 11,  
 37 (b), 47 7, 53 2 (b), 54 16, 60 5 (a), 62 9  
 བསྟན་ 8 7 (a), 35 2, 50 11, 95 3 (b) ཡིན་  
 བསྟན་ 8 22, 23 1, 29 2, 36 11 (a) 39 12, 41 5,  
 49 20, 64 15, 70 18, 73 20, 79 13, 87 11 (b),  
 28 10, 89 9 ཡིན་པས་ཡིན་ 1 1, 5 16 (b),  
 18 16, 31 11, 36 14, 44 11 (b), 9 2 2 (c)  
 ཡིན་པ་ 2 4, 13 (a), 7 6 (b), 30 11 (b),  
 28 10, 86 18 (a) ཡིན་པའི་བྱིར་ 89 21  
 ཡིན་པ་ 90 10 ཡིན་པས་ 69 12 ཡིན་  
 བསྟན་ 5 17, 60 18 བྱིར་ 80 11 82 2, 94 10  
 ཅེས་ན་ 30 7 (b), 25 7, 48 2, 50 16, 55 12 (a),  
 79 20, 89 7 ཅེས་པ་ 3 3, 20 11 (a) ཅེས་  
 བསྟན་ 52 11 19 ཅེས་པ་ 7 12 ཅེས་པ་  
 52 12, 61 9 12, 81, 20 (a), 65 12 ཅེས་པ་  
 72 4 8 ཅེས་པ་ བསྟན་ 29 10 ཅེས་ ཅེས་  
 ཅེས་ 5 21, 7 19 8 12, 12 21, 13 2, 14, 14 12,  
 15 2, 22, 17 2, 18, 19 12, 20 14, 21 16, 2 20  
 23 4, 17 (b), 24 16, 25 11 27, 26 20 14 (a), 19  
 27 7, 12, 16 20 20 5 (a), 30 10 30 12, 37 7  
 8 (a), 39 7, 11 10, 40 1 11 2, 42 2, 22 4 2,  
 47 12, 48 4, 19 51 2 53 21 (a), 54 17, 12 (b),  
 56 4, 57 2 62 4 6, 61 20, 67 21, 68 2, 72 22



73 4, 21, 71 14, 75 12, 78 2, 79 1, 22, 80 18,  
81 1, 20 (a), 82 3, 83 22 (b), 17 (a), 85 2, 2  
(a), 11, 60 12, 91 2 21 ॐ २३ 12, 14, 37 2  
(n), 89 12, 22, 47 2, 51 2, 56 22, 54 15,  
62 17, 67 2, 75 2, 76 22, 78 2, 28, 81 22,  
92 20 (a) ॐ ३७ 22 74 14, 81 12, 82 2 (a),

87 २ ॐ ११ २ (हरपमोद) 25 2, 20 1

45 21, 58 2 (b), 71 2, 21, 78 15 ॐ ११ २

81 12 ॐ २१ २ 21 1 (a) ॐ 11 17, 12 २

30 12, 23 2 (b), 36 11 (c), 38 12 (c) ॐ 11  
(a), 87 2, ॐ 2 12 (b), 5 2, 9 २ 17 2, 18 2,

20 12, 26 2, 30 12, 36 12, 37 12, ३७ 22,  
४८ 12, 24, 70 12 (a), 76 12 (b) १० ११ (a)

68 12 (a), 22 (a), 91 2, 27, 95 2, 11 ॐ 12 12

70 24, 74 22, 82 (b), 75 2, १३ 2 (b) ॐ 16 12

20 21, 51 2 (a), 91 22 ॐ 67 12, 93 11, same

11 2 ॐ 12, 7 2 (a), 10 12, 11 11 (a), 16 12,

23 2 (b), 27 2, 29 2, 12 (a), 32 14 (a), 31 22,

36 14, 37 12 (a), 39 12, 44 11 (a), 47 4 (a)

53 12 (a), 68 14 (a), 82 12, 22, 83 12, 65 2,

66 21 (l), ११, 70 10 (b), 72 12, 73 12, 25 (b),

16 (a), 74 12 (b), 75 2 (a), 76 2 (a) 77 2,

80 2, 83 12 (a), 84 1, 22 (a), 86 12 (b), 87 2

88 2, 90 12, 91 2, 11, 12 (a), 92 1 (b), 2 (a)

21, 95 2 (a) 11 ॐ ६१ २ (b)

रनि कुरा ॐ ११ २ ॐ १० १२, same 11 2

८२ १२

रनि चन् ॐ १ २, ८ २, १२ २, १६ १२, २० १२

रन् ॐ १ २, ३० (b), 2 2, 4, 12 (a), 14,

१२, 22, 24, 53 (b), 10, १२, 6 4, 10, 14, 7 12,

21, 8 12, 9 2, 10 2, 14, 11 1, 2, 11, 13 12,

15 2, 2, 18 2, 12, १४, 19 15 20 1 (b), 2,

22 2 (b), 23 2, 2, 24 1, 3 (a), 2, 4, १२,

25 12, 26 2, 27, 27 2, 28 12, 29 2, १३, 30 2,

३१, 31 4, 32 2, 11, 12, 16, 83 12, 20 31 2,

11, 12, 16, 12, 33 2 (b), 2, 10, 12, 17, १६, १०,

36 1, 2, १ (b), 15 (c), 37 17, १४, 88 12

(b), 39 1, 14, 41 2, 42 12, 22, 43 1, 2, 2,

5, 12, 21, 41 1, 2, 45 2, 46 4 (b), 47 22,

50 2, 53 12, 54 11, 22, 12, 56 2, 4, 12,

22, 56 2, 11, 12, 12, 22, 57 12, 58 12, 59 2,

12, 60 12, 61 2, 12, 62 12, 11, 63 11, 64 2,

6, 65 2, 4, 12, 12 66 12, 17, 68 12, 69 12,

70 12, 12 (b), 14, 20, 22, 71 2, 4, 11, 12,

71 1, 2, 12, 12, 74 2, 2, 12, 12, 12, 12 (b),

12, 12, 22 76 2, 12 (b), 77 2, 2, 2, 78 12,

91 12, 83 4, 2, 21, 84 1, 4, 12, 21, 85 2 (a),

22, 87 2, 88 2 (a), 10 (b), 89 2, १ (b),

92 12, 12, 93 22, 94 12 ॐ 2 1 (a), 10 12,

१२ २१ १२, 26 12, 36 12, 22 (b), 37 22, 89 १,

57 17 (यनन — ॐ ११ २), 62 12, 66 16, 17,

70 12, 71 12, 74 12, 75 4, 12, १२, 85 2, 2 (b),

2, 57 १, 91 4, 2, १ (b), 11 12 ॐ ११ २

23 १, 47 2, ॐ ११ २ ॐ ११ २ (हरपमोद) —

अग्राणा अग्राणा ६० २, same 11 २, 12

(b) 31 २, 17 11 (b), 21 2 (b), 26 12 (a),

37 12, 63 2 60 2, 74 12 (a), 80 1, 82 11, १२,

83 4, 2 (b), 95 12

इत्यन्तम् १ ६७ १२

इत्यन्तम् २ ९३ १२





རྒྱ་རྒྱུ་ བ 93 11 93 15 II རྒྱ་རྒྱུ་  
 བ 11 87 16 88 18 རྒྱ་རྒྱུ་ རྒྱ་  
 རྒྱ་ བ 31 6, 32 3, 29 རྒྱ་རྒྱུ་ རྒྱ་  
 རྒྱ་ རྒྱ་ རྒྱ་ 23 15 24 9, རྒྱ་རྒྱུ་ 11b  
 རྒྱ་ རྒྱ་ རྒྱ་ 43 18 རྒྱ་རྒྱུ་ རྒྱ་  
 རྒྱ་ རྒྱ་ 23 25 རྒྱ་རྒྱུ་ རྒྱ་ རྒྱ་ རྒྱ་  
 36 27 རྒྱ་རྒྱུ་ I རྒྱ་ རྒྱ་ རྒྱ་ 34 19  
 II རྒྱ་ རྒྱ་ རྒྱ་ 83 5 85 21 རྒྱ་རྒྱུ་  
 I རྒྱ་ རྒྱ་ རྒྱ་ 34 20, 85 9 II རྒྱ་ རྒྱ་ རྒྱ་  
 23 11, 84 4 75 20, 88 8 III རྒྱ་ (of རྒྱ་  
 རྒྱ་) pro རྒྱ་རྒྱུ་ 11b རྒྱ་ རྒྱ་ (of རྒྱ་  
 རྒྱ་) 31 20, 23  
 2) རྒྱ་ རྒྱ་ རྒྱ་ རྒྱ་ 11b རྒྱ་ རྒྱ་  
 རྒྱ་ རྒྱ་ རྒྱ་ རྒྱ་ 86 10, རྒྱ་ རྒྱ་  
 རྒྱ་ རྒྱ་ རྒྱ་ རྒྱ་ 64 8 90 1, 92 10  
 རྒྱ་ རྒྱ་ རྒྱ་ རྒྱ་ 91 8 རྒྱ་ རྒྱ་  
 རྒྱ་ རྒྱ་ རྒྱ་ 90 8  
 3) རྒྱ་ རྒྱ་ རྒྱ་ རྒྱ་ རྒྱ་ རྒྱ་  
 73 17  
 4) རྒྱ་ རྒྱ་ རྒྱ་ རྒྱ་ རྒྱ་ རྒྱ་ 86 20  
 5) pro རྒྱ་ རྒྱ་ fut རྒྱ་ རྒྱ་

རྒྱ་རྒྱུ་ I རྒྱ་ རྒྱ་ 87 16 II  
 རྒྱ་ རྒྱ་ རྒྱ་ 65 8, 66 18 III རྒྱ་  
 རྒྱ་ རྒྱ་ 64 18, 65 21, རྒྱ་ རྒྱ་  
 རྒྱ་ རྒྱ་ རྒྱ་ 80 14  
 6) རྒྱ་ (pro རྒྱ་ རྒྱ་) རྒྱ་ རྒྱ་  
 རྒྱ་ རྒྱ་ རྒྱ་ 21 10  
 རྒྱ་ II praet རྒྱ་ (pro རྒྱ་) རྒྱ་  
 རྒྱ་ རྒྱ་ 15 9  
 རྒྱ་ m 11b རྒྱ་ རྒྱ་ རྒྱ་ 85 4  
 རྒྱ་ རྒྱ་ 43 2 3  
 རྒྱ་ IV རྒྱ་ རྒྱ་ རྒྱ་ རྒྱ་ 2 21  
 རྒྱ་ praet praes རྒྱ་ praet fut རྒྱ་  
 རྒྱ་ རྒྱ་ རྒྱ་ རྒྱ་ རྒྱ་ རྒྱ་  
 རྒྱ་ 9 21 II རྒྱ་ རྒྱ་ 10 8 རྒྱ་  
 རྒྱ་ རྒྱ་ 94 20 རྒྱ་ རྒྱ་ I རྒྱ་ རྒྱ་  
 རྒྱ་ 90 20 (b) II རྒྱ་ རྒྱ་ 91 18, 93 9 10 (a)  
 རྒྱ་ m རྒྱ་ རྒྱ་ 35 19  
 རྒྱ་ m རྒྱ་ རྒྱ་ 67 9 70 1  
 རྒྱ་ 1) praet རྒྱ་ རྒྱ་ (pro རྒྱ་) རྒྱ་  
 རྒྱ་ རྒྱ་ རྒྱ་ རྒྱ་ རྒྱ་ རྒྱ་  
 73 15

१) कवि उपारण n २८२ ११ १२

२) कवि उपारण २८२ ११ १२ ३१२

१४१ उपारण २८२ ११ १२ ३१२

१४२ उपारण २८२ ११ १२ १० १२

उपारण २८२ ११ १२

उपारण ११ १) pract वॉर्न (pract वॉर्न)

उपारण वॉर्न २८२ ११ १२

२) pract वॉर्न (pract वॉर्न) उपारण

वॉर्न २८२ ११ १२

उपारण २८२ ११ १२ २० ११ ४१ १२

वॉर्न २८२ ११ १२ १२

उपारण ११ १) pract वॉर्न (pract

वॉर्न) उपारण वॉर्न २८२ ११ १२

२) pract वॉर्न pract वॉर्न उपारण

वॉर्न २८२ ११ १२ २० ११ २०

(pract) २८२

उपारण २८२ १) pract वॉर्न pract

वॉर्न २८२ ११ १२ २० ११ २०

२) वॉर्न उपारण २८२ ११ १२

(b.3) २८ १२

उपारण २८२ (of उपारण) २८२ ११ १२

२८२

उपारण ११ १) pract वॉर्न (pract

वॉर्न) उपारण वॉर्न (२) २८२ ११ १२

२८२

२) वॉर्न उपारण वॉर्न (२) २८२ ११ १२

२८२ ११ १२ १२

३) pract वॉर्न pract वॉर्न उपारण ११

वॉर्न २८२ ११ १२ २० ११ २०

२८२

उपारण ११ उपारण वॉर्न २८२ ११ १२

Case १) for वॉर्न (pract वॉर्न) उपारण

वॉर्न वॉर्न वॉर्न २८२ ११ १२

१) वॉर्न उपारण वॉर्न २८२ ११ १२

उपारण २८२ ११ १२ २० ११ २०

उपारण २८२ वॉर्न २८२ ११ १२

वॉर्न २८२ वॉर्न २८२ ११ १२

उपारण ११ १२ उपारण वॉर्न २८२ ११ १२

२८२

उपारण ११ १) वॉर्न उपारण वॉर्न

२८२

2) རྒྱལ་ འཕུགས་ རྒྱལ་ 37 19 འཕུགས་

མཁའ་ རྒྱལ་ 57 29

3) ཉེ་བར་ཕྱུང་ཕྱུང་ འཕུགས་ ཉེ་བར་  
ཕྱུང་བ་ 80 8

4) ཉེ་བར་ འཕུགས་ རྒྱལ་ 2 8

འཕུགས་ I 1) བྱལ་ རྒྱལ་ (prae)

ལོ་ 1) འཕུགས་ རྒྱལ་ 7 39

2) རྒྱལ་ འཕུགས་ རྒྱལ་ 10 21

འཕུགས་ ཉེ་བར་ རྒྱལ་ 41 26

འཕུགས་ རྒྱལ་ རྒྱལ་ 41 26

འཕུགས་ རྒྱལ་ 41 26 (b) 17 (b) 28

འཕུགས་ 1) ཉེ་བར་ཕྱུང་ཕྱུང་ འཕུགས་ ཉེ་  
བར་ཕྱུང་བ་ 6 8

འཕུགས་ I 1) རྒྱལ་ འཕུགས་

1 རྒྱལ་ (C) 4 16, 21 21 21 34 17

(a) 47 8, 81 4 19 II རྒྱལ་ 17 17 17

41 10 41 20 54 8 8 (b) 19 (b) 47 (cf

em) 8 81 5 11 11 རྒྱལ་ རྒྱལ་ རྒྱལ་

81 8 53 8 9, 54 8 (ak 10 འཕུགས་

རྒྱལ་ རྒྱལ་ རྒྱལ་ 6 20 འཕུགས་

རྒྱལ་ རྒྱལ་ 60 7 10 (b) 16 20 8 71 10

འཕུགས་ རྒྱལ་ 30 8, 30 8, 30 8,

འཕུགས་ རྒྱལ་ 22 1, 8 8 (b) 1

འཕུགས་ རྒྱལ་ རྒྱལ་ རྒྱལ་ 1,

7 20, 21 22 (b) 1) 23 8, 28 8, 31 1, 4 32 8,

18 (cf emend), 18, 18, 19 30 1 (cf emend,

10 1) 8, 8 34 8, 8, 18, 18, 31 8, 10, 20 21

36 1 8 37 8 8, 38 8 (b) 8, 8, 8, 11, 12

(b) 18 18 34 (b) 18, 20, 21 37 18 (cf

emend) 47 18, 19 21, 44 18 18, 5 (b) 1, 2

(b) 8 8 8, 8 20, 20 22, 34 8, 10, 84 8

8 8, འཕུགས་ རྒྱལ་ རྒྱལ་ 22 1, 21,

23 8, 8 77 18, 50 8 8 53 18

2) རྒྱལ་ འཕུགས་ རྒྱལ་ 22 21

3) རྒྱལ་ འཕུགས་ 44 10

འཕུགས་ རྒྱལ་ (a) 82 7

འཕུགས་ I 1) བྱལ་ རྒྱལ་ (b) 17

འཕུགས་ འཕུགས་ འཕུགས་ འཕུགས་

འཕུགས་ འཕུགས་ འཕུགས་ འཕུགས་

74 21

2) ཉེ་བར་ཕྱུང་ཕྱུང་ འཕུགས་ ཉེ་བར་

ཕྱུང་བ་ 4 19

3) རྒྱལ་ འཕུགས་ རྒྱལ་ 8 24 1

(འཕུགས་ རྒྱལ་ རྒྱལ་ རྒྱལ་ རྒྱལ་)

འཕུགས་ III 1) བྱལ་ རྒྱལ་ (b) 17

17 རྒྱལ་ འཕུགས་ རྒྱལ་ རྒྱལ་ 4 21, 11 16,



12 18, 15 12 18, 28, 22, 17 2, 18 28, 19 4, 7,  
21, 22, 20 10, 22 4, 11 (bus), 12 (bus), 13, 16,  
23 7, 8, 24 12, 10 17, 25 8, 26 11, 28 8 (bus),  
18, 20, 29 2, 6, 7, 8, 32 2, 33 18, 36 12, 39 2  
43 14 (J.S.), 44 10 11 (bus), 12 48 4, 11, 16,  
52 1 11 20, 53 2, 7, 61 16, 21, 62 7, 2, 65 16  
77 18 12, 66 2 7, 32, 13 (bus), 17 (bus)  
68 19, 69 5, 8, 70 31, 77, 78, 71 7, 4 9  
76 2, 78 7, 10, 20, 21 79 2, 3, 14 (b)  
18, 84 14 (bus), 15, 16, 23, 00 10. **ਗੰਗਾ**  
24 14, 88 2 **ਗੰਗਾ** 3 8, 5 20 6 37 (b)  
73.4 **ਗੰਗਾ** (ਸਰ) 22 14, 52 2 **ਗੰ**  
(ante **ਗੰ**) 90 17 and 118 82 2, 79 14 (a)

**ਫਲ** adv **ਫਲਿ** 35 15, 76 7, 12, 14  
77 6 7, 19, 78 1 79 2, 84 7 **ਫਲ**  
78 12 **ਫਲਿ** 84 18  
**ਫਲ** = **ਫਲਿ** 48 19, 20 **ਫਲਿ**  
4 1., 70 12, 19, 21

**ਫਲ** **ਫਲਿ** 84 10  
**ਫਲ** 22 4, 26 14 48 11 66 2 9 20, 22 (17),  
17 (b.9)  
**ਫਲ** **ਫਲਿ** 90 15, 18 (bus), 26 12  
**ਫਲ** 20 6 30  
**ਫਲ** **ਫਲਿ** **ਫਲਿ** **ਫਲਿ**  
**ਫਲਿ** 84 18

**ਫਲ** 22 7 80 7, 9

**ਫਲ** 2 17. 31, 14, 7 2, 8 12, 18, 2 11,  
15, 10 21, 11 1, 14 4, 16 19, 29 2, 31 10,  
37 8 (b) 11, 46 21, 47 1, 8, 51 1, 60 9,  
58 13, 13, 14, 61 11, 73 2, 8, 74 4, 81 12,  
11, 84 17, 85 22, 23, 87 11, 20 (bus), 92 6  
**ਫਲਿ** 8 21 **ਫਲਿ** 5 6 20 **ਫਲਿ** 9 12,  
14, 18 2, 4, 23 2, 28 4, 30 12, 30 8, 43 4,  
45 1, 46 8, 18, 54 13, 56 2, 8, 57 14, 20,  
61 1, 72 20, 22, 73 4, 8, 76 2, 87 12, 13,  
91 2 9 10 **ਫਲਿ** 14 21, 36 18, 37 8  
(a), 48 9 57 11 61 18 same 118 28 7,  
51 8 57 8

**ਫਲ** instr adv **ਫਲਿ** 56 13 (cf amend)  
**ਫਲ** 84 8

**ਫਲ** **ਫਲਿ** **ਫਲਿ** **ਫਲਿ** **ਫਲਿ**  
28 4

**ਫਲ** adv **ਫਲਿ** 77 8, 78 2, 8 20  
**ਫਲ** **ਫਲਿ** 81, 8, 9, 12, 22, 5 8, 6 (a), 9 20

6 8, 7 14, 14, 15 (b), 8 8, 19, 9 20, 10 18,  
22, 11 12, 12 8, 8, 17 (c), 17 4 (a), 18 7, 17,  
17 7, 19 2 (c), 17 20 8, 8, 17 (bus), 21 27,  
13, 15, 22 8, 14 27 2, 7, 24 12, 25 11, 26 8  
(b), 26 (b), 27 2, 6 (bus), 8 (bus), 10, 11, 15, 17  
28 12, 22 29 2 (a), 30 1 (a), 31 11, 12, 34 2,  
37 21, 39 2, 2 (bus), 9 11, 12, 15, 20, 22, 33 1  
(bus), 2 1, 11, 43 14 (bus), 44 7, 2, 4 (a), 20  
45 14, 47 1 10, 20 (b), 47 2 (8, 12, 17, 20,  
49 2 (a), 4, 12, 14, 50 1, 52 10 (a), 53 8, 9,  
54 8 (a), 20, 20 20 (a, b), 55 2, 9, 10 (a, b)



11, 14, 56 10, 57 2, 17, 58 7, 60 3, 14, 61 11  
(1), 63 11, 66 14 (1), 68 7, 9, 11, 69 14, 70 16  
73 2, 3, 74 12, 12, 14, 19, 77 8, 78 5, 11  
(b), 79 19 (b), 83 19, 80 6 (1, c d), 11  
21, 86 2, 7, 8 (cf emerald), 18 (bas), 87 4  
6, 11, 89 3 (b), 9, 11 14, 92 9 93 9, 9 9  
10 9 10 9 47 8, 83 12 9 9 1 7 2 11  
(b), 19, 32, 21 (b), 21, 4 1, 9 (1), 10, 17  
22, 58 (b), 12, 37, 6 4, 7 4, 8 12, 12, 11 14  
12 2, 18, 19, 13 5, 6 (b), 19, 13, 12 (a, b), 20  
(bas), 14 1 (b), 20, 17 (a, b), 15 2 4 (b), 5  
11 (bas), 16 5, 8, 10, 12, 18 17, 19, 19 6, 9  
(a, b), 11, 12, 13, 14, 19, 20, 27, 20 2 2 (a, b)  
22 18, 23 1, 26 8 (a), 16 (1), 30 1 (b), 4 5  
11, 19, 3 6, 14, 37 20 (1), 80 20, 42 12  
11 4 (b), 4 5 48 5, 17 5, 14, 19 20 21, 21  
(b), 48 2 (b), 9 (bas) 10 20, 51 5, 10, 52 1  
19, 53 16 (1) 19, 54 5 (b), 6 54 4 15 19  
22 (b), 57 12, 60 1, 10, 61 2 11 17, 62 11  
60 15 (a) 27, 68 20, 21 (bas), 69 8 19  
11, 70 15, 22 78 17, 75 17 12, 79 7 19 (a)  
80 20, 81 7, 14, 83 20 85 1 (b), 14 86 2, 4  
6, 81, 89 5 (a), 9 11 91, 4, 5 8 (bas), 4, 10  
0 8 10 2 10 9 6 7, 11 4, 22 2, 23 18 5 1 20  
(c), 75 3 10 9 21 20 2 (a) 10 10 10 10 10  
10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9  
10 11 10 12 9, 87 9 10 9 10 9 10 9 10 9  
10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9  
4 9 (a), 7 15 (a), 9 14, 12 7, 13 12 17, 14 1  
(1), 20 5 (c), 22 5, 23 12, 24 5, 6, 25 2, 3  
10 26 7, 29 2, 30 10, 31 12, 32, 31 2,  
3 8, 36 17, 38 12, 39 15, 41 8, 12, 47 12  
49 2 (1), 53 15 (1), 51, 54, 55 20 (c), 56 18

7 8, 59 5, 20, 60 7, 62 9, 68 12, 71 8,  
74 11, 76 12, 77 2, 81 20 85 4 (1), 7 (a), 71,  
86 14, 87 12, 13

10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9

68 2, 78 2, 85 8, 85 2, 89 2 10 9 10 9

20 22, 67 7, 9 (bas) 10 9, 17 1,

18 12, 22 9, 14, 30 2, 41 21, 40 18, 47 17,

60 2, 60 3, 72 7, 80 7 86 17 10 9 10 9

7 2, 7 1, 46 1, 80 2, 61 1 3 70 12, 80 9

89 12 93 17 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9

37 12, 18 10 10 12 53 2, 54 12 10 9 10 9

70 2 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9

10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9

10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9

10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9

10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9

10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9

10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9

10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9

10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9

10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9

10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9 10 9

ଐ	ମା ଟିକ୍ତୁ 131 ଟିକ୍ତୁ ୧୫ ଟିକ୍ତୁ
ଐରାମା ସୂତ୍ର 4123	11 1 638 ୮ 10 ୮76 09 ୨21 111 ୨19 ୫ ୫ 1 9217 919 ୦
ଋ	ମୁ 6120 ୫19 ୫716 ଟିକ୍ତୁ ୮ ୫
ମା m ୮୮ ୫୭୫	୮୮ ୫୭୫ ଟିକ୍ତୁ ୦ ୦ 1412
ମାମା m ୦ ୫୮ ୮ ୮୫ ୫୫୫ ୫	1 12 25 ୫ ୦ ୮ 12 ୮ 1 4 ୨ ୦ ୨୨10 4୭22
ମାମା ୮ ୮ 0୨ ୫୫ ୫୫ ୫୫ 12	ମା ୮ ୮ ୫୫ ୫୫ 10
ମା ୧) ୫୫ ମାମା ୫୫ ୦ 12	ମାମା ୫୮ 4 14 (୫୫) 17 ୫୮ ୫
୧) prae ଟିକ୍ତୁ prae ful ସୂତ୍ର ମାମା	ମା (ful) ସମସ 46୫
ସମ୍ପା (୫) 1 ୫ ୫୫ ମାମା ସମ୍ପା	ମାମା m (୦ ୫୮) ୫୫ ୫ 1 12
୫୫ ୫୫ ମାମା ସମ୍ପା ୧) 1 ୫ 12 ୫	୫୫ 12 12 ୦ ୫
44 ୫୦ ୫ ୫ ୫୫ ମାମା = 1 ଟିକ୍ତୁ	ମା ୫ ୫୫ ମାମା ୫ ୫୫ ୫୫
୫୫ ୫୫ 4 1 11 ସମ୍ପା ୫ ୫ (1 ୫)	42
୫୫ 177 (୫) 2012 ୫୫ ୫୫ (୫୫)	ମା = ୫୮ 1୭୫
୫, prae ଟିକ୍ତୁ (prae) ଟିକ୍ତୁ ମାମା ଟିକ୍ତୁ	ମାମା m of ୫ ୫୫ 2୦ 12 ୫
୫୫ 17୫ ମାମା ଟିକ୍ତୁ ୫୫ 2 ୫	610 304
ମାମା = ଟିକ୍ତୁ 1 ୫ (୫)	ମାମା m ୫ 4, 17 (୫୫)
୫୫ ମାମା ୫୫ 4୫12	ମାମା ୮୫, 6612 ୫ ୫୫ 17 20 2 ୫୫ 1
୫୫ ମାମା ୫୫ 6112	୫ 4
୫୫ ୫୫ ମାମା ୫୫ ୫୫ ୫୫ ୫୫	ମାମା m ୫୫ ୫୫ ୫୫ 42
୫୫ ୫୫ ମାମା ୫୫ ୫୫ ୫୫ ୫୫	ମାମା m ୫୫ ୫୫ ୫୫ ୫୫

ਸਮਾਜ (cf ਸਿਸ੍ਟਮ) 138 1

5 (L 31 11 1 10 19 27 12 16 20 30 10)  
35 18 4 19 23 4 12 21 6 19 7 22  
79 4 10 13 70 21 9 20 60 79 81 4  
8 5 8 (17 9) 20 71 21 6 8 10 11 16  
80 18

ਸਮਾਜ 227 19 22 4

ਸਮਾਜ 227 19 22 4

ਸਮਾਜ 227 19 22 4

ਸਮਾਜ 227 19 22 4

ਸਮਾਜ 227 19 22 4

ਸਮਾਜ 227 19 22 4

ਸਮਾਜ 227 19 22 4

81 27 10 25 19 19 (pro 7 10 m)

91 13 38 18 10 (pro 7 10 m)

ਧਰਮ 10 10 10 (pro 7 10 m)

15 21 10 25 19 19 (pro 7 10 m)

16 38 17

ਸਮਾਜ 227 19 22 4

12 31 (b) 1 15 (cf cmenl) 27 10

91 11 95 98 10 31 7 10 12 (b) 31

7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18

20 21 22 (b) 23 24 25 26 27 28 29 30

31 32 33 34 35 36 37 38 39 40

41 42 43 44 45 46 47 48 49 50

51 52 53 54 55 56 57 58 59 60

6 (b) 7 8 (b) 9 10 11 12 13 14 15

(b) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24

25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36

37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48

49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60

61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72

73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84

85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96

97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108

109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120

121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132

133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144

145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156

157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168

169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180

181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192

193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204

205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216

217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228

229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240

241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252

253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264

265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276

277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288

289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300

301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312

313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324

325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336

337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348

349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360

361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372

373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384

385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396

397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408

409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420

421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432

433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444

445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456

457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468

469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480

481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492

493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504



ཁིལ་ཕུ་ཕུ་ཕུ་ 7618

ཁིལ་ཕུ་ཕུ་ཕུ་ 788

ཁིལ་ཕུ་ཕུ་ཕུ་ 3615

ཁིལ་ཕུ་ཕུ་ཕུ་ 5318 ཁིལ་ཕུ་ཕུ་ 719

234, 12, 5923, 756, 5219

ཁིལ་ཕུ་ 6117

ཁིལ་ཕུ་ཕུ་ 6118

ཁིལ་ཕུ་ཕུ་ཕུ་ 3323 ཁིལ་ཕུ་ཕུ་ཕུ་ 45

ཁིལ་ཕུ་ཕུ་ཕུ་ 284, 3015 688

ཁིལ་ཕུ་ 832 ཁིལ་ཕུ་ 88, 4829, 7819

ཁིལ་ཕུ་ 382, 428, 478, 6710 21,

7126, 744, 7639, 768

ཁིལ་ཕུ་ཕུ་ཕུ་ 788 ཁིལ་ཕུ་ཕུ་ཕུ་

784

ཁིལ་ཕུ་ 533

ཁིལ་ཕུ་ 1) praes ཁིལ་ praet ཁིལ་ fut

ཁིལ་ — ཁིལ་ཕུ་ 1 ཁིལ་ཕུ་ 128 (bas), 12,

7312 II ཁིལ་ཕུ་ཕུ་ 301 III ཁིལ་ཕུ་

5116, 6815, ཁིལ་ཕུ་ I ཁིལ་ 3720 II

ཁིལ་ཕུ་ཕུ་ 3312 III ཁིལ་ཕུ་ 1018 IV

ཁིལ་ 4119, ཁིལ་ཕུ་ཕུ་ཕུ་ 211,

32, ཁིལ་ཕུ་ཕུ་ 168, ཁིལ་ཕུ་ཕུ་ 1

ཁིལ་ཕུ་ 3619 514 II ཁིལ་ཕུ་ 3815,

ཁིལ་ I ཁིལ་ཕུ་ 310, 32, 157, 1810 (bas),

202, 4, 7, 2312, 304, 2, 8, 3815, 4218,

15, 20, 438, 441 168, 488, 686, 688

II (ab) ཁིལ་ 3319, ཁིལ་ཕུ་ཕུ་ 1585,

208, 442, 438, 5020, ཁིལ་ I ཁིལ་

1019 (bas) 5222, 5119 II ཁིལ་ཕུ་ཕུ་

3818 III ཁིལ་ 312, ཁིལ་ཕུ་ཕུ་ཕུ་

5118, ཁིལ་ཕུ་ཕུ་ 732, 30, 21, 7418,

824, 10, 5118 ཁིལ་ཕུ་ཕུ་ 4217, 18,

20, 4518, 12, 21, 4613, 2, 4, 11, 20, 5018,

16, 802 10 1215, ཁིལ་ཕུ་ཕུ་ I ཁིལ་ཕུ་

4220, 4516, 4015, 4712, 19, 5018 8517

(b), 8616, 6815, 22, 802, 12 (b), 12 (b),

931, 2 II ཁིལ་ཕུ་ཕུ་ 4218, 4017 (bas),

12, 4716, 7218 27, 732, 8517 (a), 8619,

691, 2, 4, 22 (a), 22 (bas), 14 (bas), 18 (a, c),

18 (bas), 29 ཁིལ་ I ཁིལ་ཕུ་ 323 (bas),

24, 434 (bas), 11, 12, 72 (bas), 17, 1315, 17

ཁིལ་ཕུ་ཕུ་ཕུ་ ཁིལ་ཕུ་ཕུ་ཕུ་





ਭੋਧਰਤੁਰ ੧ ੧41 (b 3) 29 11 18 26 1

9 15 7 1 30 10 32 18 23 31 13 8 3

47 9 49 5 8 4 ਗਵਾਰ ੨ ੧੧

ਭੋਧਰਤੁਰ 2 9 2 7

4 pass) ਭੋਧਰ — ਗਵਾਰ ਭੋਧਰ 84 13

ਗਵਾਰ ਭੋਧਰ 92 4

1 (pass) ਭੋਧਰ 92 4 ਭੋਧਰ 1 1 1

ਗਵਾਰ ੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧

ਗਵਾਰ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧

ਗਵਾਰ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧

f 1 ਭੋਧਰ (੧) 48 11 (b 3) 50 14 22 51 3

5 6 (b 3) 12 14 18 19 20 57 20 (b 3)

3 3 8 18 6 3 9 73 3 4 9 (b 3) 10 14

1 1 18 20 11 ਭੋਧਰ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧

ਗਵਾਰ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧

(f ਗਵਾਰ) ਭੋਧਰ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧

47 8 51 11 (b 3) 2 ਗਵਾਰ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧

ਭੋਧਰ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧

f (pass) ਭੋਧਰ — ਗਵਾਰ pas

ਭੋਧਰ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧

1 (pass) ਭੋਧਰ — ਗਵਾਰ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧

30 19 ਗਵਾਰ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧

8) (pass) ਭੋਧਰ — ਗਵਾਰ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧

੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧

9) 18 18 18 18 18 18 18 18

੧) ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧

੧) ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧

47 ੧) ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧

53 ੧) ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧

੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧

4 14

10 ੧੧ (੧੧ ੧੧) ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧

ਸਗਰ

11) ੧੧ ੧੧ (੧੧ ੧੧) ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧

੧ ੧ ੧

12) ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧

ਗਵਾਰ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧

ਗਵਾਰ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧

ਗਵਾਰ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧

ਗੁਰੂ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧

ਗਵਾਰ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧

ਗੁਰੂ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧ ੧੧



गुणाभूत । ६ ॥ ७० ॥ १२ ॥

ମୃତ୍ୟୁ ମଧ୍ୟ ମନେ ୩୧ ମାତ୍ର ୩୧ ମାତ୍ର

गो १ अ ४०२० (११) विभाग अथवा ११

\* 9(73) E-10 E-11 E-12

नाम = अरुन्धती ।

गान्धर्वा १२१

गोत्र m अक्षर 639

मौलाना म. प्र. १७ डिसेंबर

N B) 720 0116 1 17 0 N B

T)

वय ३ ७५६ १४३

य- LX प्राक् २५ प्राक् २३ तुल

୮୬ - ମହାତ୍ମା ରଞ୍ଜିତ ସିଂହ ୧୨

गणने : पृ. २ (२) १० १७, २३ १७ ११

၇၂၃၆ ဝေမ ၆၆၆ III မြန်မာ

(२) ७२९ ८८२० गजाले १ अक्षर

ཐུང་ལྟ་ ༩ 16 རྒྱ་ལྟ་ 9 16 19

गुप्त २६, १२४ गच्छाण १ २६

၁၄ ၂၂ ၃၀ II ၇၃၄၄၃၃၃ ၁၁ ၁၀ III

[illegible]

1000 H 22 2 88 11 11 22

23-1 10 9 IV 73-4) 11 1011

मरिचय ७३६४५७(४) ॥ महा ॥

५५८५ १३ ३३ ८९ १३४ ७६३० ११

1535 40 11 734525

(2) 7 17 19 16 6 8 17 19 21 12 14 0

13 0211 5610 98 694 914 7 11 12

1 10 18 माघ २ १३५५

ସମସ୍ତ ସମ୍ପର୍କ ନିମ୍ନ ୧୦:୨୦ ୨୦

02 30 0 1 II 7J(2) 61 30 0

h) यदि  $\alpha \in \mathbb{R}$  161 यादव

REF ID: A66556

11.6(b) 31.12.2018

ପ୍ରକାଶନ ଓ ଶିକ୍ଷା ବିଭାଗ (ସି) ୫୫୫ ୭୫ ୫ ୫

19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535 536 537 538 539 540 541 542 543 544 545 546 547 548 549 550 551 552 553 554 555 556 557 558 559 560 561 562 563 564 565 566 567 568 569 570 571 572 573 574 575 576 577 578 579 580 581 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600 601 602 603 604 605 606 607 608 609 610 611 612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630 631 632 633 634 635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 655 656 657 658 659 660 661 662 663 664 665 666 667 668 669 670 671 672 673 674 675 676 677 678 679 680 681 682 683 684 685 686 687 688 689 690 691 692 693 694 695 696 697 698 699 700 701 702 703 704 705 706 707 708 709 710 711 712 713 714 715 716 717 718 719 720 721 722 723 724 725 726 727 728 729 730 731 732 733 734 735 736 737 738 739 740 741 742 743 744 745 746 747 748 749 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 760 761 762 763 764 765 766 767 768 769 770 771 772 773 774 775 776 777 778 779 780 781 782 783 784 785 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 799 800 801 802 803 804 805 806 807 808 809 810 811 812 813 814 815 816 817 818 819 820 821 822 823 824 825 826 827 828 829 830 831 832 833 834 835 836 837 838 839 840 841 842 843 844 845 846 847 848 849 850 851 852 853 854 855 856 857 858 859 860 861 862 863 864 865 866 867 868 869 870 871 872 873 874 875 876 877 878 879 880 881 882 883 884 885 886 887 888 889 890 891 892 893 894 895 896 897 898 899 900 901 902 903 904 905 906 907 908 909 910 911 912 913 914 915 916 917 918 919 920 921 922 923 924 925 926 927 928 929 930 931 932 933 934 935 936 937 938 939 940 941 942 943 944 945 946 947 948 949 950 951 952 953 954 955 956 957 958 959 960 961 962 963 964 965 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 976 977 978 979 980 981 982 983 984 985 986 987 988 989 990 991 992 993 994 995 996 997 998 999 1000 1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 1009 1010 1011 1012 1013 1014 1015 1016 1017 1018 1019 1020 1021 1022 1023 1024 1025 1026 1027 1028 1029 1030 1031 1032 1033 1034 1035 1036 1037 1038 1039 1040 1041 1042 1043 1044 1045 1046 1047 1048 1049 1

2018 8 S 15 3618 (cr) 39 441

১৯৫৩ খ্রিঃ ১৮৩০ তঃ ১৯৫৩

1957 1958 1959

ब

पु. म. पु. ४४४२ (३) १९३० २१ ६ १

15 22 33 (1 3) 09 16 08 17 18 19 20  
7 8 9 10 11 12 13 14 (ter) 15 (0 8) 1 2

(11), 511, 22, 64, 11, 711, 811(b), 109  
(c), 13, 10, 1117, 128, 1110 104(a)  
1810, 1910, 2010, 211(c), 1, 15, 110 10  
(b), 2310, 2410, 2510, 261, 270, 10  
287, 8(a), 3110, 38, 39 3411, 11(bis),  
3919, 4111, 1310 411, 10 411 11(b),  
506(b), 5110, 5111, 5111, 620 17 620,  
6, 10(h) 611, 6111(b), 1617, 6117, 29  
693(bis), 5, 7017, 20, 7111(b) 9 11(b)  
7511, 770, 33, 7811 7720, 811 7(a)  
831(b), 8111(a) 861, 861 870 20(a),  
891, 907, 10 906, 10(a), 20 1111(a), 8  
(b), 10(a), 20, 210, 10, 20 81 1111 10  
નુન ન (cf નુન ન)

ધક્કા ન દન લેશ મુ 611

દના ન ભવેશ 910

નનુ ન ભેગ 810 1010 20 (bis), 1117  
2210, 111, 1710, 10 (bis) 111, 10 8  
6911, 671, 8, 7111, 11 11, 711

નનુપાન ન (cf નાનુપા) ભેગ 1111  
111 (pro ભેગ 111111111111) 1011

ચગર મરિ(મરિ) 511 101 8, 1111  
1211, 3111 360, 5911, 6011, 21 606 11

નનુવિંદ કુશ મરિ 111, 101, 9 1211  
611

નનુલ ન મરિ 1011

નનુલ ન ભેગ 591, 8, 10 11

નાનુ ભેગ 111111111111 101

નાનુપા ન ભેગ 111111111111 5110,  
11 10 6111, 11

નિત ન ભેગ 111, 5 (a), 6 (bis), 7 1110  
111 5(b)

નિત ભેગ 4111 (bis), 10 (bis)

નિત્રુ મારિ 1011, 10

નિત્રુ મારિ 1011, 10

નિત્રુ મારિ 1011, 10  
411

નિત્રુ 1 મારિ- નિત્રુ મારિ 1011  
20 111

નુત્રુ 1 ભેગ 211

નેત્રુ મારિ - 10 11 10 10, 511  
6011

નેત્રુ - મારિ 1011

નેત્રુ મારિ 1011 101111111111 6011,  
10 101111111111 1011

નેત્રુ મારિ 1011

નેત્રુ મારિ 1011 1011 1011

નેત્રુ મારિ 1011 1011

નેત્રુ મારિ 1011 1011 1011 1011 1011 1011  
1011 1011 1011 1011 1011 1011

નેત્રુ મારિ 1011 1011 1011 1011 1011 1011  
1011 1011 1011 1011 1011 1011



ਗਾ IX 1) ਫਿਰ 'ਰੁਕੁਤ' ਬਾਨੁਸ਼ ਫਿਰ 'ਰੁ

ਕੁਤ' ਸਰ' 20 18

2) ਫਿਰ 'ਰੁਕੁਤ' ਬਾਨੁਸ਼ ਫਿਰ 'ਰੁ 67 4, 76 14

3) 'ਰੁਕੁਤ' ਬਾਨੁਸ਼ 'ਰੁਕੁਤ' ਸਰ 86 1

ਬਾਨੁਸ਼ 'ਰੁਕੁਤ' 17 8

4) ਮੇਥ ਬਾਨੁਸ਼ 'ਰੁਕੁਤ' 29 20 (bns),

ਬਾਨੁਸ਼ ਮੇਥ, ਸ 28 19 ਬਾਨੁਸ਼ I ਮੇਥ (ਸ)

8 13, 29 24, 89 2, 62 19, 61 19, 20, 63 11,

12, 13, 64 1, 77 2, 86 4 6, 7, II ਮੇਥ ਸਰ

ਕੁਤ' ਸ 3 14 III ਮੇਥ ਸਰ ਕੁਤ' ਸ 38 19

ਗਾਨੁਸ਼ ਮੇਥ ਸਰ ਕੁਤ' (ਸ) 43 9, 62 19

69 18, 86 8, 2, 24, ਬੋਧ ਮੇਥ ਕੁਤ' (ਸ) 39 22,

72 20, ਗਾਨੁਸ਼ = ਮੇਥ ਸ 1 2, 4, 2 1, 2 4

(bns), 11, 14, 25 (bns), 2, 7, 11 12, 15, 20

24, 2 2, 3, 7, 12, 14, 15, 18 19, 24, 5 2, 4

(bns), 2 (bns), 7, 2 (bns), 8 20, 11, 12, 16, 23,

10, 20, 6 2, 7, 12, 20, 20, 7 6, 2, 2, 11, 14,

14, 14, 22, 23, 9 2, 4, 8 29 21, 10 2, 4 (bns),

6, 17 (2, c), 20, 22, 11 14 (ter), 12, 19, 22,

12 2 (bns), 6, 9, 22, 13 1, 2 2, 4 2, 22, 14 2,

1, 7, 12, 20, 21, 15 2, 2, 2, 8 (2), 11 (bns), 12,

22, 22, 16 2 2, 22 (bns), 17 4, 12, 18 1, 2,

8, 10 1, 2, 22 4, 11 (bns), 12, 22, 12 (bns),

20, 19, 22, 28 19, 20 (bns), 22, 29 2, 6 (bns)

ਬਾਨੁਸ਼ ਮੇਥ ਸ 2 ਮੇਥ 'ਰੁਕੁਤ' ਸਰ 'ਰੁਕੁਤ' ਸਰ 'ਰੁ

20, 85 12, 90 10, 19 22, 91 4, 5, ਬਾਨੁਸ਼ 2

ਮੇਥ ਸ 10 12 Dend ਮੇਥ ਸਰ 'ਰੁਕੁਤ'

ਬਿਬਾਸਿਤ ਮੇਥ ਸਰ 'ਰੁਕੁਤ' ਸ 20 15, 16,

74 22

5) 2108 tib ਬਾਨੁਸ਼ 19 26 20 (tib) 'ਰੁਕੁਤ'

3)

ਗਾਨੁਸ਼ = (of ਗਾ) ਕੁਤ' ਸਰ ਮੇਥ ਸ (= ਵਿ-

ਗਾਨੁਸ਼ 2) 8 21 9 2, 10 2 10, 14, 17 (b), 18,

19 16 6 (b), 59 2 ਓ ਮੇਥ 95 14

ਬਾਨੁਸ਼ = ਮੇਥ ਸਰ ਕੁਤ' ਸ 79 11, 2108 tib

2)

ਬਿਬਾਸਿਤ = ਕੁਤ' ਸ ਮੇਥ ਸ 80 10, 19 20,

91 1 4

ਬਿਬਾਸਿਤ = ਕੁਤ' ਸ 90 10, 19, 20, 91 1, 4

ਕੁਤ' 10 2108 tib 2 22

ਬਿਬਾਸਿਤ 'ਰੁਕੁਤ' ਸ 9 12, 85 8

2

ਗਾਨੁਸ਼ I ਕੁਤ' ਸ 'ਰੁਕੁਤ' ਸ 95 19

2

ਬਿਬਾਸਿਤ = ਕੁਤ' ਸ 82 1

2

त

तन्त्र m (n. pr) तन्त्र २५५ २२०

तन्त्र adv (cf तन्त्र) तन्त्र २१०, ३३३

२० २, ८१ ३, ९, १३, २५, ६५, १५, ७१९, २२,  
३ ३३ ३, ९२ १०९ १११५, २३ १२७, ३१,  
१५९ ९ १५ १५२० १७५ ३, २०१, २१५०, ११,  
२३१७, १९, २०३, २९ (a), २८२२ २९१३, ३५९  
१२२१, ३३१३ १५, ४०३, ४३३ ४३३, ५ ११ ४३१,  
४८१९, ५०१५, २३, ६८३, ६, ६९२५, ८० ३, ६, ३६,  
६८३, ६५२५, ६८१५, २५, ६७१, ११, ६९१७  
८०३, ७०२० ७१५, २५, ७२११, ७३६, १७, ७५१५,  
७६१५, ७७३, ७८३, ४ १५, ७९२५ १५, ८०५,  
८५१५, ८६१५ ८६१५, २५, ८६५, ११, ८८३, ३३,  
९८३, १० ९०३, १५, १५ ९३२३, ९६१ तन्त्रे

तन्त्र १०१७, २०३ (a), २६१५, ३६१५, ५६५,

७०२५, ८५, ८१ ३ तन्त्र ३७१५ ४०५ ४११५

तन्त्र २०३ (h) २९१५, ३६१५ (a), ६०१५,

६८३१, ६३२५, ८६९ ६७३ ८९१७ तन्त्रे

६०३ तन्त्र ५०१५, ६३५, ६६२ ६८१७ ६९३

७०१५ tub तन्त्र ७७३, same tub —

२७१५, २८१५

तन्त्र द्य तन्त्र ७१५ ७८३, ७९२५,

८७३ तन्त्र ४६५, ७९१५

तन्त्र same tub ८०१५ तन्त्र तान्त्रिक  
tub तन्त्र ८०१५ तन्त्र ८०१५

तन्त्र ८०१५ तन्त्र ८०१५ १२१५

(a), ८१५ तन्त्र १२१५ (a) ५७१५ ८०१५,

७०१५, ७८५, ७९३, १, ८३१५, ८७९, ८९१५.

same tub ८१५

तन्त्र adv तन्त्र १७, ३७, ३१५ (b), ३६, १५,

५१५, ८१५, १५ (b), ११, १५, ७३, ६, १५, ८१,  
५, १८३, १०५, २०, २०१५, २२१, २१५, २६३,  
३११५ (b), १५, ३२१, ३३१ (b), १५, ३५२०  
३६१५, ३९३, ११ ४२५, १५, ४८३०, १५, १५, ४६३,  
५ ४७१५, ५६३, ५८१५, १५, ६११५, १५, ६३१,  
६१७, ६७५, ६८१५, ७५१५, ७८५, १, ८२१५, ८३३  
८१, तन्त्र ३२३१ ३३१ (a), १७५, ४८३, ९,

८६५ ९, ८०१५, १ ८०१५ २८ तन्त्र २६२५,

२७१ तन्त्र १६१५, २६५, ३, २६१५, २९५,

३११५ (a) ३२१५, १५, ३६९, ११, ३६, ३५३, ७,

९ १७, ३६५, ४३१५, ४६७, ५, ४६३ तन्त्र ४६१५,

६८१५ तन्त्र — तन्त्र ६८१५, ८३१५,

same tub — १७१५, ३६, ८६५, ८०१५

तन्त्र adv तन्त्र २०२५ ९३१५ तन्त्र

५६१५, ९३५ (b), तन्त्र ४६१५ तन्त्र ४६१५

९०१७ तन्त्र १२१५ २२३, २९५, ४२१५

४६१५, १७ (b), ५११५, १५ (b), ५६५, ९

५८१५ ६०१५ ६१५ ९ ६३१५ ६६५, ६५१,  
१५, ६६२० १ ७११५ ७६१५ ८२१५ ८६२५

८८५, ७, १५ ८९१५ ११ ९०५, १७, ९३५ ११  
तन्त्र ८८५ तन्त्र ८८५ ८८५ ८८५  
८८५ same tub ५६५ ३१

तथा च ऐहिक १०५, ११३ ऐहिक ६५

३४३, ४३३, ४७७ ऐहिक १६५, ६०१

ऐहिक २२५, २१३९ ऐहिक २०३,

६०३ ऐहिक ८१५

तथा च मति ऐहिक १०१५, २१३, ३३१५

४१५, ४१३५, ६४१, ६०५, ६८७ ११११, १३११

ऐहिक १५११, ३४३ ऐहिक ५५

२०३, १०११ ऐहिक ८१० ४४३ ऐहिक

५५५

तथाचि ऐहिक १११ ६१५, १३२० ३०३

३८१०, ६१३१, ६६५, ६९१, ६, ३१, ९११५,

१२१, १३ ऐहिक ६९३ ऐहिक ८१०

५६३२, ११३३, १९३३ ऐहिक १६३

तथाचि ऐहिक ६३४

तथाचि ऐहिक ९१०

तथाचि ऐहिक ६४३०

तथाचि ऐहिक २३, ३, ३४, ६३, १३३, १६३

१६३४, ५६११, ६९३, ६९३, १३, ६६१ ६८१०,

८१३४, ८९३५, ९३३३ ऐहिक १०३५

तथाचि ऐहिक ४१५ ८१, ९१३

१०१५, २०१५, २९३५, ३६३५, ४६३, ४६३,

४७६, ५२६ (b), ६१३, ६८३, ८८३, ८९३५,

९०३५, २०३५, ३१३५, ३५, ३५, ३०३५, ३५ ऐहिक

६३५ ऐहिक ६३५ ऐहिक ३३५

same lib १०३५ (b)

तथाचि ऐहिक ११, ६, ६, २१, ३, २, २१, ३३, ११,

२६, ४६ (b), ६, ६, १०, १४, २५ (b), ११, १६, २०, २३,

५४ ३, १ (b), ६, ६, १०, १४, १५ (b), २३, ६५,

६, १६, १९, २६, १३, ३, १ (b), ३ (b), १९ (b),

११ (b), १६, १५, ८१, ६, १, १९, ८१, ४, ६ (b),

६, १०, १६, १९, २१, १०१, १६ ३, ३, ११ (b), १०,

१६ (b), २९, ११, ६, ६, १६, १६ (b), २१, २९, १२३

३ (b), ६, ६, १६, १६ (b), १६, २९, १३३, ६, ६

(b), १०, ११ (b), १३, १३ (b), १९ (b), १३

(b), २६ (b), १४१ (b), ६, ६, ९, १०, ११, १३,

१४, ११ (b), २० (b), २१ १३३, ४, ६, ६, ९

(b), ११ (b), १३, १३ १४ (b), १६, ११ (b),

१६३, २० १७४, ६, ६, ११ १३, १३, १६३, ६, ६, ४,

६, ६, १९ २६, १६, १९ (b), १९३३, १३ (b), १०,

२०, २०३, ६, ६ (b), ६, १९, १६, २१ २१६ (b), १

(b), ६ (b), २३४, (b), १, ६, ६, १३, १३, १३

(b), २६, २६, २३३ (b), १, ६, १ (b), १० (b),

१३ (b), १६ (b), १३, २० (b), २४३, ६, ६, १६,

२०, २५६ १३ (b), १३ (b), १४ (b), १४ (b),

१३ (b), ६ (b), १३ (b), १३, १६, १७, १८

२० (b), २६ (b), २९ (b), २९ (b), २९, १

(b), २९ (b), २९ (b), २९ (b), २९ (b), २९ (b),

२९ (b), २९ (b), २९ (b), २९ (b), २९ (b), २९ (b),

२९ (b), २९ (b), २९ (b), २९ (b), २९ (b), २९ (b),

२९ (b), २९ (b), २९ (b), २९ (b), २९ (b), २९ (b),

२९ (b), २९ (b), २९ (b), २९ (b), २९ (b), २९ (b),

२९ (b), २९ (b), २९ (b), २९ (b), २९ (b), २९ (b),

२९ (b), २९ (b), २९ (b), २९ (b), २९ (b), २९ (b),

२९ (b), २९ (b), २९ (b), २९ (b), २९ (b), २९ (b),

२९ (b), २९ (b), २९ (b), २९ (b), २९ (b), २९ (b),

२९ (b), २९ (b), २९ (b), २९ (b), २९ (b), २९ (b),

२९ (b), २९ (b), २९ (b), २९ (b), २९ (b), २९ (b),

२९ (b), २९ (b), २९ (b), २९ (b), २९ (b), २९ (b),



45 18, 58 1, 69 15, 70 5, 89 17, possess

देवद्वयम् 81 18

तद्वर्गात् देवद्वयम् 81 18

तदा देवद्वयम् 7 22, 10 18, 20 11 21,

24 4, 5, 32 3, 15 2, 60 7, 8, 10 14, 61 1

13 13, 64 13, 24 65 5, 68 17, 28, 70 10

80 10, 86 5, 90 20, 93 16, since lib 1 8

तदात्मा since lib 28 13

तद्यन्त्र } of तद्

तद्यन्त्र n सुद्वयम् 1 3

तद्यन्त्र m त्वयश्च 68 10

तद्यन्त्र m त्वयश्च 19 7 (has) पेन 32 8,

62 15, 27 (cf emend) 28 (has) 65 8 (has)

7, 8, 9, 12

तद्यन्त्र 8 21, 15 8 (b), 37 2, 42 22 43 8,

49 5, 68 8, 81 15, 82 1 85 8 देवद्वयम्

52 13, since lib 15 8 (a)

तद्यन्त्र m m त्वयश्च 12 2

तद्यन्त्र m m त्वयश्च (cf तद्) देवद्वयम् 1 18,

2 2, 3 22, 4 12, 5 7, 10, 11, 7 1 11 13 15,

15 1, 16 1, 2, 4, 7, 14, 19 2, 21 2, 22 12,

15, 25 20, 26 8, 27 (has) 27 2, 28 11, 28

10, 28 12, 29 6, 13, 30 2, 7, 31 17, 32 16,

34 16, 35 18, 13, 36 7, 37 17, 14, 38 1 2,

14, 15, 37 7, 40 8, 42 1, 46 4, 48 2, 28

49 2, 51 5, 52 2, 18, 20, 53 2, 57 11, 13,

60 2, 28, 61 2, 63 7, 16, 67 20, 21, 68 2,

12, 13, 70 2, 23, 71 12, 72 5 (b), 74 5 7,

18, 22, 76 5, 11, 12, 77 12, 17, 19, 20, 79 1,

2, 3, 13, 80 22, 81 18, 83 21, 84 13, 85 10,

86 16, 87 2, 2, 89 2, 28 90 18, 20, 93 1,

12, 94 11 देवद्वयम् 4 2, 13 18, 18 20,

20 4, 20 2, 53 18, 60 2, 72 2 (a, cf emend)

देवद्वयम् 91 17 93 18 21, 48 2 देवद्वयम्

24 7 48 10, 52 2 81 16 21b यय द

28 11

तद्यन्त्राणां देवद्वयम् 79 7

तद्यन्त्र n त्वयश्च 28 2, 12 (cf

emend) 12, 27 2, 8 2, 10, 68 16 (has), 1, 28

36 21, 48 5 2, 12 53 4, 5, 53 15, 86 2 24

28 11

तद्यन्त्र देवद्वयम् 3 21, 8 16 53 13,

54 8 12, 63 22 89 14, 90 13 देवद्वयम्

22 4, 52 11, 70 18 53 7

तद्यन्त्र n त्वयश्च 70 1

तद्यन्त्र n सुद्वयम् 1 3

तद्यन्त्र n (m वाचनालीय) 5 22 54

तद्यन्त्र देवद्वयम् 81 1 2 (has), adv देवद्वयम्

27 16 देवद्वयम् 8 12, 11 21 21 9,

22 17 देवद्वयम् 43 16, 78 2 10 देवद्वयम्

since lib 5 2, 93 4





त्रिविधं सूत्रं च गणितम् (४८) २९३, ४६१७

<sup>१</sup>नरूप्य n सुवर्णसुवर्ण १०११, १२ (१).

21 14 (b)

(2) 18 18 (b), 12, 20 12, 21 14 (2), 80 n.

22, 21 1, 10, 2, 63 1 (buz)

बन्धु । पु. 62 ११, १० (biv)

सह सं ६० अ, ७१ अ

જાણી પેઠાપરિણામ ૪૩, ૬૩, ૭૩ ૧૩.

20, 11 5, 13 35, 14 30, 15 5, 16 4, 17, 19 5,

6 (cf. *emend*), 20 s, 21 s, 22 s, 23 s,

1, 2, 13, 18, 263, 20, 27 6, 28 19, 29 6,

34 11, 19 41 15, 47.3, 5, 10, 20, 21, 48 1,

2, 12, 40 23, 53 1, 55 1, 2, 12, 57 2, 15, 17;  
23 14, 16

58 4, 9, 06.3, 14, 67 8, 10, 19, 73 14, 20

(bus), 15, 77 s, 79, 81 21, 83 17, 85 17, 87 17, 89 17, 91 17, 93 17, 95 17, 97 17, 99 17, 101 17, 103 17, 105 17, 107 17, 109 17, 111 17, 113 17, 115 17, 117 17, 119 17, 121 17, 123 17, 125 17, 127 17, 129 17, 131 17, 133 17, 135 17, 137 17, 139 17, 141 17, 143 17, 145 17, 147 17, 149 17, 151 17, 153 17, 155 17, 157 17, 159 17, 161 17, 163 17, 165 17, 167 17, 169 17, 171 17, 173 17, 175 17, 177 17, 179 17, 181 17, 183 17, 185 17, 187 17, 189 17, 191 17, 193 17, 195 17, 197 17, 199 17, 201 17, 203 17, 205 17, 207 17, 209 17, 211 17, 213 17, 215 17, 217 17, 219 17, 221 17, 223 17, 225 17, 227 17, 229 17, 231 17, 233 17, 235 17, 237 17, 239 17, 241 17, 243 17, 245 17, 247 17, 249 17, 251 17, 253 17, 255 17, 257 17, 259 17, 261 17, 263 17, 265 17, 267 17, 269 17, 271 17, 273 17, 275 17, 277 17, 279 17, 281 17, 283 17, 285 17, 287 17, 289 17, 291 17, 293 17, 295 17, 297 17, 299 17, 301 17, 303 17, 305 17, 307 17, 309 17, 311 17, 313 17, 315 17, 317 17, 319 17, 321 17, 323 17, 325 17, 327 17, 329 17, 331 17, 333 17, 335 17, 337 17, 339 17, 341 17, 343 17, 345 17, 347 17, 349 17, 351 17, 353 17, 355 17, 357 17, 359 17, 361 17, 363 17, 365 17, 367 17, 369 17, 371 17, 373 17, 375 17, 377 17, 379 17, 381 17, 383 17, 385 17, 387 17, 389 17, 391 17, 393 17, 395 17, 397 17, 399 17, 401 17, 403 17, 405 17, 407 17, 409 17, 411 17, 413 17, 415 17, 417 17, 419 17, 421 17, 423 17, 425 17, 427 17, 429 17, 431 17, 433 17, 435 17, 437 17, 439 17, 441 17, 443 17, 445 17, 447 17, 449 17, 451 17, 453 17, 455 17, 457 17, 459 17, 461 17, 463 17, 465 17, 467 17, 469 17, 471 17, 473 17, 475 17, 477 17, 479 17, 481 17, 483 17, 485 17, 487 17, 489 17, 491 17, 493 17, 495 17, 497 17, 499 17, 501 17, 503 17, 505 17, 507 17, 509 17, 511 17, 513 17, 515 17, 517 17, 519 17, 521 17, 523 17, 525 17, 527 17, 529 17, 531 17, 533 17, 535 17, 537 17, 539 17, 541 17, 543 17, 545 17, 547 17, 549 17, 551 17, 553 17, 555 17, 557 17, 559 17, 561 17, 563 17, 565 17, 567 17, 569 17, 571 17, 573 17, 575 17, 577 17, 579 17, 581 17, 583 17, 585 17, 587 17, 589 17, 591 17, 593 17, 595 17, 597 17, 599 17, 601 17, 603 17, 605 17, 607 17, 609 17, 611 17, 613 17, 615 17, 617 17, 619 17, 621 17, 623 17, 625 17, 627 17, 629 17, 631 17, 633 17, 635 17, 637 17, 639 17, 641 17, 643 17, 645 17, 647 17, 649 17, 651 17, 653 17, 655 17, 657 17, 659 17, 661 17, 663 17, 665 17, 667 17, 669 17, 671 17, 673 17, 675 17, 677 17, 679 17, 681 17, 683 17, 685 17, 687 17, 689 17, 691 17, 693 17, 695 17, 697 17, 699 17, 701 17, 703 17, 705 17, 707 17, 709 17, 711 17, 713 17, 715 17, 717 17, 719 17, 721 17, 723 17, 725 17, 727 17, 729 17, 731 17, 733 17, 735 17, 737 17, 739 17, 741 17, 743 17, 745 17, 747 17, 749 17, 751 17, 753 17, 755 17, 757 17, 759 17, 761 17, 763 17, 765 17, 767 17, 769 17, 771 17, 773 17, 775 17, 777 17, 779 17, 781 17, 783 17, 785 17, 787 17, 789 17, 791 17, 793 17, 795 17, 797 17, 799 17, 801 17, 803 17, 805 17, 807 17, 809 17, 811 17, 813 17, 815 17, 817 17, 819 17, 821 17, 823 17, 825 17, 827 17, 829 17, 831 17, 833 17, 835 17, 837 17, 839 17, 841 17, 843 17, 845 17, 847 17, 849 17, 851 17, 853 17, 855 17, 857 17, 859 17, 861 17, 863 17, 865 17, 867 17, 869 17, 871 17, 873 17, 875 17, 877 17, 879 17, 881 17, 883 17, 885 17, 887 17, 889 17, 891 17, 893 17, 895 17, 897 17, 899 17, 901 17, 903 17, 905 17, 907 17, 909 17, 911 17, 913 17, 915 17, 917 17, 919 17, 921 17, 923 17, 925 17, 927 17, 929 17, 931 17, 933 17, 935 17, 937 17, 939 17, 941 17, 943 17, 945 17, 947 17, 949 17, 951 17, 953 17, 955 17, 957 17, 959 17, 961 17, 963 17, 965 17, 967 17, 969 17, 971 17, 973 17, 975 17, 977 17, 979 17, 981 17, 983 17, 985 17, 987 17, 989 17, 991 17, 993 17, 995 17, 997 17, 999 17, 1001 17, 1003 17, 1005 17, 1007 17, 1009 17, 1011 17, 1013 17, 1015 17, 1017 17, 1019 17, 1021 17, 1023 17, 1025 17, 1027 17, 1029 17, 1031 17, 1033 17, 1035 17, 1037 17, 1039 17, 1041 17, 1043 17, 1045 17, 1047 17, 1049 17, 1051 17, 1053 17, 1055 17, 1057 17, 1059 17, 1061 17, 1063 17, 1065 17, 1067 17, 1069 17, 1071 17, 1073 17, 1075 17, 1077 17, 1079 17, 1081 17, 1083 17, 1085 17, 1087 17, 1089 17, 109

(b)(3), 22, 28, 87.91, 68.1, & (b)(3) 20-21

संस्कृतम् ॥ ११ ॥

13

द्वितीयः ॥ ६५ ॥

दण्ड ७ दसुयय ७१७

દા. ૧૧ નું ૩૫ થી ૪૧

$\bar{d}_n = \bar{x} = 1.9, 2.0, 3.5$

दत्तयोगात् † संश्रमसमसेदन 3512

दान् सङ्ख्ये ३६ १५, १७ (६३), १९ (६५)

1917

रुदन = गुरुद्वय 3574 (अ), 16 गुरुद्वय

सम्प्रदाय १५१०, १५ (८), १५, १९ लेख

35 - མེ 8514(b), 6913, 8611 རྟེན་པར་

पुनः ७३३, पुनः ७३३

दिगम्बर बुधवारवैशाख ८२ ११, ६३ १०,

913

दिवाग in (a pr) सुगसुसु 74 ६,

8113

दिया instr adv १६५२ ४३११

दिन : शुक्रवार ६० : पृष्ठ ०९ : (b)

উঃ = শুভাশুভ ৬৯ ১০, ৫১ ১০

[illegible]

१० १७ अथवा ६९० (५३), ७३२, ७३४, ७४२, ८३

ਤੁਹਾਨੂੰ ॥ ਨਿਰਾਸ਼ਾ ॥ १॥

शु (abl हरान् adv) द्वि 32 18 द्वि

2314 25.4 134, 140 44.12.85

13. 49. 68. 19. 75. 25.

24 11, 16, 17, 25, 29, 36 ?

हरखन = ईदुमुदय ३२१४ सुद

254 2411

(b) རྒྱུ་ལྡན་པའི་སྐུ་ལྔ་པ་ 91 24, 15, 16, 17,

10 20, 21, 23 2, 3, 4, 5 (ter)

१४ IV 1) मर्चन — पण्यति I मर्चन 12 ३,  
 31 14 II मर्चन ८ १1, 35, III मर्चन ८  
 53 ३, IV मर्चन ८ ११, 35, १ मर्चन  
 ८ २३ ३० VI मर्चन ८ ३  
 (मर्चन) २४ ३ पण्यति मर्चन ८ ११, ३३  
 16 15 दण्यति मर्चन ८ ३३ ३०, दण्यति  
 मर्चन ८ २३ ३०, पण्यति I मर्चन ८  
 29 19 II मर्चन ८ ३३, दण्यति  
 मर्चन ८ ८ 15 दण्यति मर्चन ८ ३३, 7 11,  
 11 15, 10 ३, 43 ३०, 44 ३, 53 ३०, 70 10  
 75 12, दण्यति = १ मर्चन ८ ३, 12 ४ (b)  
 II मर्चन ८ ३३, 8 ३०, 8 ३ 12 ४ (a)  
 16 15 दण्यति I मर्चन ८ ३३ दण्यति  
 मर्चन ८ 13 ३, 14 1 (b), 22 ३४, 29 11 (b)  
 24 दण्यति I मर्चन ८ 3 15, 4 10, 7 ३, 8 ३०,  
 ११ 12 ३ 16 ३३ ३३ ३३, 14 1०, 28 ३३, 29 1०,  
 1३ 1३, 37 ३३, 35 (b ३), 50 ३, 63 1३, 72 ३  
 81 1३ ३० २१  
 2) प्रातः १३ १३ ३३ — दण्यति I १३ ३३  
 23 ३ II १३ ३३ ३३ ३३ III १३ ३३  
 23 11 (a), IV ३३ ३३ ३३ 23 11 (b) दण्यति

१४ I १३ ३३ १३ 14, II ३३ ८ 10 (cf  
 amend), 22 1३, 45 1३, 78 1३, III ३३ ३३  
 ३३ (a) 4 11, 23 ३, 21 1३, 29 ३, ३, 33 ३ 36 11,  
 3३ 1३, 46 1३, 1३, 56 1३, 63 1३, 61 ३, 70 1३,  
 11 दण्यति ३३ ३३ ३३ ३३ ३३ ३३, 70 ३,  
 1३, 1३ दण्यति I ३३ ३३ ३३ ३३ ३३ ३३,  
 दण्यति ३३ ३३ ३३ ३३ ३३ ३३ ३३ ३३  
 3) प्रातः ३३ — दण्यति I ३३ ३३ ३३, II  
 ३३ ३३ 33 1३, 70 ३, दण्यति ३३ 13 ३,  
 दण्यति ३३ (a) 1३ ३, 20 ३, 22 1३ 23 ३,  
 28 ३३, 31, 29 ३, ३, 31 ३, ३३ (cf amend)  
 ३३, ३३ ३, 1३, 1३, ३३, 31 ३, 70 1३, दण्यति  
 ३३ ३३ 7 1३, 33 1३ (bis) दण्यति I ३३ ३३  
 ३३ ३, ३ (bis), ३ (bis), 1३ (bis), 1३ (bis), 1३, 1३,  
 1३, ३३, 27 1३, 1३, 28 1३, 29 1३ (ter), ३, ३ (ter),  
 ४ (a, c), ३ (bis), ३ ३३, 30 ३, ३, ३, 31 1३  
 (bis), 2३, 32 ३, ३, ३, 1३ (bis), 1३, ३३ (bis),  
 33 ३३ (bis), ३३ दण्यति ३३ ३३ ३३ ३३  
 2३, 31 ३, ३, ३, 2३, 3३, 35 ३ (ter), ३, ३ 1३,  
 36 ३, 37 ३ (bis) ३३, ३३, ३३, 38 ३ (ter), ३, 1३,  
 1३, 1३ 39 1३ (bis), ३ ३, ३, ३, 1३, 1३, 1३, 1३  
 (bis), 1३ 1३, 1३ (bis), 1३, 43 ३३ (bis), 44 1३,  
 ३ ३, ३, 1३, 50 ३, 53 1३, 54 1३, 2३, 2३ (bis),  
 70 1३ 1३ (bis), 81 1३, 83 ३ 84 ३, ३ (bis),  
 1३ 1३ दण्यति ३३ ३३ ३३ ३३ 1३ ३, II  
 ३३ ३३ ३३ ३३ 2३ ३ 2३ ३ (b) दण्यति ३ I  
 ३३ ३३ 32 1३ 34 1३, ३, 64 1३ II ३३ ३३

हेतु २२३, ३४१५, ३५१७, १८, ७०१५, दृष्ट  
ता । दृष्टमहेतु ३३५, दर्शन ३५  
७, ७१९

४) दृष्टेय — दर्शन ३५ दृष्टेय ३५  
सादृश्य ३३५

५) दृष्ट — दृष्टय दृष्टमहेतु (५) होदि  
राष्ट्र ३४१५

६) tub दृष्ट (cf. tub) — दृष्टये दृष्ट ५  
९११५

७) sine tub दृष्टय १०५ दृष्ट २२३५ (२)

Can १) prae dृष्ट prae fut. दृष्ट —

दर्शयति । दृष्टमहेतु ३१५, १०

(b), II दृष्टमहेतु (५) ३२५ (a), ७७१५,

III दृष्टमहेतु २९२५, IV दृष्ट (६)

५३१५, V दृष्ट ६७१५, ७२१५, VI दृष्ट ६७

६०२५ दर्शयितुम् । दृष्टमहेतु ३६५, II

दृष्टमहेतु ३२५, ७६५, १० ८०१५, ८६१५

२५, २५, २५, २५ ३, III दृष्टमहेतु ९५,

१५१५, २०, १२, २५ ३, ३०१५, ४२५, १५, ४१५,

१०, १५, ४०५, ४०५ ४०१५, १५, ०४५, ६०२५,

०४५, ६०२५, ७६१५, ८४१५, ९४५, दर्शयति ।

दृष्ट ७६१५, II दृष्ट ९२५, १०२५, ६०५,

८६१५, III दृष्टमहेतु ५०१५, IV

दृष्टमहेतु ८५१५, ८६१५, V दृष्टमहेतु

७७१५, VI दृष्टमहेतु ६०५, VII दृष्टमहेतु

३१५ ११०, ६२५ ०९५, ७२५, ८४५, दर्शयमान

दृष्टमहेतु ५२१५, दर्शय दृष्टमहेतु (५) २१५,

३१५ ८१५, ९५, ९२५, ३०१५, ४०१५, ४६१५,

४९१५, १२, ०३१५, ५४५ (bis), १५, १२, ६०१५ (bis),

५, ४ (bis), ६४५, १५, ७०१५, ८४१५, ८५१५ (bis),

८६१५, १२ १५, १५, १५, २०, ८७५ (ter), ६ ८९१५,

१५, १५, ३०१५ दर्शयितुम् दृष्टमहेतु (५)

३५ २२१५ ६०५ ९३५, ९३५, १५, १५, १२,

दर्शयति । दृष्टमहेतु ५०१५, ३२५, २५,

१५, ८६१५, ८६१५, ५ ५ ४१ (b), १५, ३६ (b), ८७१५,

८०१५, II दृष्टमहेतु ८६१५, १५ (a),

१५ (a) दर्शय दृष्टमहेतु ८७५, दर्श

नव ३ दृष्टमहेतु ८७५

२) दृष्टमहेतु — दर्शयितुम् २५ २५

दृष्टमहेतु २५ २५

३) दर्शय — दर्शयति ८६१५ ८६१५

८६१५

४) दर्शय — दर्शयति ८६१५ ८६१५

८६१५

दर्शयति ३५ ४२१५, १५, २०, ४४५, ५, ५०१५,

७३१५, ८३५, ८४१५, २५ (bis) ८५१५, २, ५ (bis),

1, 10 (bis), 11 (ter) 27 (bis) 28, 80-12,  
172 (bis) 8 (bis) 3, 4 (bis), 8, 9, 20, 23  
(bis) 12 13 (ter), 14 15, 16, 20 (bis), 80-9  
21, 25 16, 27, 29, 80) 5 (114), 7, 8, 11, 18  
27 30 2 3, 8-8 (114), 12, 22, 23 3 8 9  
14, 15 95 3, 4, 7

ਵਾਸਤਵ ੬ ਵਧੇਰੇ ਵਰਤੋਂ 87-12

ਵੇਦਾਂ 70 (8 pr) ਕ੍ਰਿਸ਼ਨ 11-19 23 ਕ੍ਰਿਸ਼ਨ

ਕ੍ਰਿਸ਼ਨ 403

ਵੇਦਾਂ 10 ਪ੍ਰਿਥ 4 5 4 (bis), 5, 6, 7 9 20 (ter)

11 15 8 (bis), 9, 21 9 12, 18 20, 21 2, 20 1  
7 8, 31 12 (b), 16, 27 (b), 23 (a), 32 7, 36 9  
9 21, 20 1, 2 3, 20, 23, 68 15, 16, 18, 20 (bis),  
69 4 82 19, 20, 22 (bis), 27 8, 9 9, 9, 20,  
22, 27 (quater), 28, 25 (bis), 27 (ter), 29, 29  
(bis), 23 22 (ter), 28 2, 20 ਪ੍ਰਿਥ 6 17

(bis), 19 8, 2, 22 (bis), 22 4, 31 25 (a), 27  
(a c), 28, 29 4 31 10, 36 2, 44 10, 42 4  
11, 60 2, 8, 12, 13, 17 (ter), 60 8 same bis  
4 4, 31 19 (b)

ਵੇਦਾਂ ੮ ਪ੍ਰਿਥ 83-12

ਵੇਦਾਂ 20 ਕ੍ਰਿਸ਼ਨ 8 22 8 20, 10 2 20, 20 72 7,

8 21 15, 27, 24 2 20, 25 2, 20 ਕ੍ਰਿਸ਼ਨ 11 2

61 15, 62 2, 64 20, 80 6, 87 18 15, 15, 20

69 3 4, 20, 21, 22 30 2 15

ਪ੍ਰਿਥ cause ਕਾਸ਼ਵ ਵਸਤੂ—ਮਾਤਰਾ

ਕਾਸ਼ਵ ਵਸਤੂ ਵਸਤੂ 50-12, ਖੋਜਾਂ

ਕਾਸ਼ਵ ਵਸਤੂ ੦5-21

ਵਸਤੂ ੮ ਵਸਤੂ 5 2, 2 22, 21, 62 2, 2.

ਵਸਤੂ ਵਸਤੂ ੮ 11

ਵਸਤੂ ੮ ਕ੍ਰਿਸ਼ਨ 7 8 53-1, 67 2, 22

ਕ੍ਰਿਸ਼ਨ 22-19 23-1, 24-19, 40-1, 52-1

ਕ੍ਰਿਸ਼ਨ ੮ 61-22 ਕ੍ਰਿਸ਼ਨ-ਕ੍ਰਿਸ਼ਨ 71 22,  
77 14

ਵਸਤੂ ਕ੍ਰਿਸ਼ਨ ੮ 24

ਵਸਤੂ 10-19 20-1, 21-1, 22-1, 23-1

ਵਸਤੂ ੮ 20-1 (114), 11, 12 22-1,  
23-1, 33-1, 47-1 (a), 67-1, 16, 17, 62-1,  
71-1, 8, 12 75-1 (1) 79-9 ਕ੍ਰਿਸ਼ਨ-ਕ੍ਰਿਸ਼ਨ  
43-4 (b)

ਕ੍ਰਿਸ਼ਨ (— 27) 1 6 53-1, 12 (ter), 12, 10 11,

12-19, 17-9 2 (bis), 18 20, 20-19, 21 1-1, 24

(bis), 22-6, 33 18 32 18, 42 6 7 (ter), 8,

12, 62 4, 3, 4, 62 1, 68 1, 2, 4 72 7 (ਦੋ-  
ਵੇਦਾਂ ਵਸਤੂ ਕ੍ਰਿਸ਼ਨ) 9, 10 (b), 12,

13, 73 11, 75 1, 4 (b), 17, 28 76 9 (bis) 10,

77 8, 76-12, 80 7 (bis), 26 (b-1)

ਕ੍ਰਿਸ਼ਨ-ਕ੍ਰਿਸ਼ਨ 76 3

ਵਸਤੂ ਕ੍ਰਿਸ਼ਨ 10 8, 10 12, 31 14, 66 22,

69 15, 69 19, 70 9, 77 5, 78 21, 79 19,

84 4, 8, 90 15, same bis ਵਸਤੂ ੮ f causes

accus) 6 2

ਵਸਤੂ ਕ੍ਰਿਸ਼ਨ-ਕ੍ਰਿਸ਼ਨ 17 2, 8

ਨਿਰਮਲਾ ਕੁਲਾਸਾਗਰਿਯ 68 ਕੁਲਾਸਾਗਰਿਯ

52 1, 2, 3

ਨਿਰਿਧ ਕੁਲਾਸਾਗਰਿਯ 18, 5 12, 17 (bis)

10 11, 12 12, 42 4, 7 (bis), 9, 11, 6 1, 2

ਕੁਲਾਸਾਗਰਿਯ 68: ਕੁਲਾਸਾਗਰਿਯ

71 1, 2 ਗਰਿਯ 438

ਨਿਰਮਲਾ ਕੁਲਾਸਾਗਰਿਯ 717

ਦਿਸ਼ ਮ ਕੁਲਾਸਾਗਰਿਯ 65 22

ਦਿਵਿਯ ਮ ਕੁਲਾਸਾਗਰਿਯ 528 ਕੁਲਾਸਾਗਰਿਯ

ਗਰਿਯ 179 ਗਰਿਯ 4913

ਕੁ

ਧਰਮ ਮ ਕੋਸ਼ 18 2, 6 11 19 20 1 38

(cf emend) 20, 21 1, 2 (bis), 3 (bis),  
28 2 32 2, 33 2, 42 14, 15, 45 4, 7, 10,  
48 20, 47 1 (bis), 2 2 (bis), 3 4, 2 (bis),  
16, 17, 20 (bis), 21 (ter), 48 2, 4 12, 13 13,  
49 2, 4, 12, 50 2, 53 12, 54 2 (bis), 4 13  
14 (bis), 56 10 (bis), 11, 12, 13 (bis) 17  
(bis), 18 (bis), 60 1 (bis), 2, 4 (bis) 12, 20,  
67 2, 76 4, 8, 2 2 (bis) 19, 77 2, 23, 23, 15,  
19, 20 78 10, 80 14, 83 20 87 20 88 4, 5  
1 (bis), 2 (bis) 10, 90 11, 91 2 2, 15 Sine  
lib 87 4

ਧਰਮਾਨਾ 10812 ਕੋਸ਼ 125 24 78 20

ਧਰਮਾਨ ਮ ਕੋਸ਼ 10 4 41 2 44 2, 81 7

84 10 ਕੋਸ਼ 77 20 ਕੋਸ਼ 100 12

ਧਰਮਾਨ (hok) ਕੋਸ਼ 42 14, 15 (bis), 68 14,

69 2 2, 88 10

ਧਰਮਾਨ ਮ ਕੋਸ਼ 11 24 24 21 2,

12 24 24 21 2

ਧਰਮਾਨ ਮ ਕੋਸ਼ 20 12, 14, 15, 21 2,

21 2, 12, 21 2, 2, 12, 21, 22 1, 2, 14, 20,  
33 2 2 (bis), 34 2, 14, 35 2 12, 36 2, 42 12,  
12, 12, 20, 44 2 49 12, 50 2, 53 17, 54 2  
2 12, 14, 56 12, 17, 57 12, 62 1, 2 (ter), 2,  
64 2, 12, 66 2 7, 15 (bis), 12, 66 2, 22,  
75 12, 76 2 2, 2, 80 4, 81 14, 88 11, 90 12,  
91 10 92 1, 93 2 12 91 12

ਧਰਮਾਨ ਮ ਕੋਸ਼ 10812 20 (E. P.)

ਧਰਮਾਨ ਮ 116 12 12 51 12

ਧਰਮਾਨ ਮ 12 12, 24 12, 11, 81 4, 4, 7, 8,

9 12, 12 (bis), 24 12, 12, 32 12, 20, 35 1,  
2, 2, 36 2, 2, 2, 2, 20, 14, 40 2 (bis), 2  
(bis), 50 20 (bis), 21 (bis), 22, 100 12 64 12,  
85 12 (bis), 86 12, 12, 12, 21 (bis) 52 2  
33 2

ਧਰਮਾਨ ਮ 12 12 64 12

ਧਰਮਾਨ ਮ 33 2, 2 (ter), 12, 12 (bis)

ਧਰਮਾਨ ਮ 33 2, 2 (ter), 12, 12 (bis)

ਧਰਮਾਨ ਮ 33 2, 2 (ter), 12, 12 (bis)

ਧਰਮਾਨ ਮ 33 2, 2 (ter), 12, 12 (bis)

ਧਰਮਾਨ ਮ 33 2, 2 (ter), 12, 12 (bis)

न

न न (- ॐ ) 1 8 (a) 221 (a) 3 7 (bis)

17, 23, 4 3, 4, 5, 6 (cf amend), 1, 15, 16,  
12, 19 (b), 5 3, 7, 6 4, 7, 7 2 (bis), 7 (bis),  
8, 9, 11 (a), 12 (b), 14, 8 3 (bis), 11, 17, 20,  
24 11, 2, 7, 11 1, 8, 6, 12 8, 13 21, 14 1  
(b), 4, 21, 15 12, 18, 16 12 (bis), 17, 15,  
17 5, 1, 18 14, 23, 10 1, 2, 4, 7, 8, 13, 14,  
16, 20 2 (bis), 6, 11, 21 2 6 7 (b, c) 22 3,  
4 12, 17 (a), 23 12, 19, 20 21 4, 12, 19,  
25 2, 11, 14, 16 (a—cf amend, b), 17 (b),  
18 20 20 3, 6 2, 27, 19 21, 22 27 1, 13,  
23 4, 15, 20 3, 16, 17, 25 (b c, d), 18, 20  
(b), 20 7, 13, 21 10, 21, 21, 22 9, 23 13 (b),  
21 (bis), 23 15, 20 1 4, 10 (b), 11, 37 8, 10,  
22, 23 20 40 5 (bis), 6 (b), 8, 9, 41 18 (bis),  
13 12, 44 4, 12, 20 (b), 21, 46 5 47 14, 10, 14,  
22 48 3, 8, 21, 12, 37, 20, 21, 49 2, 25, 15,  
51 1, 6, 52 1, 3 (b), 17, 12, 53 11 54 2, 20,  
21, 55 1, 8, 12, 21, 56 3, 10, 25, 13, 20,  
57 13, 17, 58 1, 5, 9, 12 14, 15, 19 20 (bis),  
59 5, 12, 14, 15 (bis), 60 2, 3, 12 16, 17,  
61 2, 62 1, 4, 10 (c), 63 2, 11, 19, 20, 61 11,  
65 15 16, 20 (bis), 67 13 (cf amend), 16,  
15, 20 (a), 69 1 (bis), 2, 3, 7, 11 (bis), 12,  
70 7, 8 (a), 8, 21, 71 2 (b), 4 (ter), 3, 2, 10, 11  
(b), 12 (bis), 18 14, 15, 16, 18 (bis), 72 2,  
73 2, 74 10, 11, 14, 16 12, 75 1 76 2 (a)  
12 19, 77 10, 78 14 (b), 79 13, 17 (bis),  
80 13, 19, 61 2, 3 (b), 82 1, 12 (b), 13 (a), 83 2,  
15, 85 2, 3 (bis), 4 (a b), 86 2, 87 2, 88 2,  
10 17, 21, 89 1, 7, 10, 17, 19, 20, 90 20 (ter),  
91 14, 92 13 20, 21, 93 5 (bis), 4, 2, 6, 10,  
11, 15, 20, 94 1 (bis), 9 95 1

न 1 5 (b), 8, 2 6 16, 17 4 5, 5 20, 6 20,

7 11 (b) 12 (b), 8 12, 13 (bis), 9 30, 22, 11 2,

14 5, 15 17, 16 5, 10, 21 2, 9, 23 11, 25 17  
(a), 27 12, 18, 28 22, 29 4, 20 (a), 30 3,  
34 12, 35 2, 2, 38 21, 39 9, 40 6 (a), 7,  
43 4, 13, 14, 14 (cf amend), 21, 46 7, 9,  
50 2 8, 20, 51 2, 14, 17, 18, 53 12, 20, 17,  
54 6 (a), 11, 12, 13, 16, 55 10, 19, 59 12, 60 1,  
2, 14 15 (bis), 62 10 (d), 63 7 (bis), 67 2, 7  
(cf amend), 9, 14, 15, 20 (b), 68 4, 71 1, 2  
(a), 76 2, 8 (b), 9 (bis), 78 4 (a), 79 19,  
80 2 (ter), 15, 61 1, 3 (a), 5, 7 (b), 11, 18  
82 11, 63 16, 84 1, 4, 8, 11, 12, 14, 16 21,  
22, 85 2, 7 (a), 8 (c), 10, 86 1, 14, 18, 20, 21,  
67 4, 14 89 2, 6, 16, 91 3 6, 7, 11, 92 2,  
93 16, 94 4, 6, 11, 21

न 2 21 (b), 4 10 (a) 7 11 (c), 16, 8 17,

10 13 (cf amend), 11 11, 12, 14 7, 15 11,  
22 1 5 17 (b), 27 4, 20 11 (a), 20 19, 21 1  
4, 22 4, 6, 12, 14 19, 20, 33 6, 8, 9, 12 (a)  
34 14, 14, 35 1, 2, 10, 43 1, 2, 3, 5, 44 20 (a),  
52 12, 53 2 14, 14, 17, 21, 22, 54 2 (b), 13  
60 2 (a), 63 17, 65 11, 12, 66 2, 11, 67 4,  
68 2 (bis), 70 4 (b), 27, 74 20, 21 (b), 75 12,  
77 4, 2, 20 (bis), 78 4 (b), 4, 7, 11, 13, 14  
(a), 16, 17 (bis), 18, 79 2, 14, 20, 61 10, 14,  
82 15 (b), 83 1, 7 (b), 16, 88 2, 91 20, 92 2  
Tab 1 21 62 10 (a, b)

Sine sub 21 7 (a), 36 10 (a), 44 10, 52 2 (a)  
54 2, 71 12 (a) 74 22 (a) 62 12 (a), 86 17,  
94 7

न — यस्ति (cf मास्ति) मेर 4 22, 55 8,

76 17, 77 2, 1—8, 78 13, 82 15, 84 4, 7, 17  
न सति मेर 31 7 20, 34 2—8, 7—8,  
35 15

न स्थत् मेर 11 2

न किंचिद् रक्षेयमेव 33.17

न नास्ति मेव 86 11-12

न नरेत् मेव 508(2), 543(2) मेवयम्

मृग्य 54.3(b), 16

न वतते मेवमपि 66.33

न विद्यते मेव 2.12, 10.2

ननु (— घ) (अ —) यिद् नम 2.16 4.8

15.11, 20.1, 24.12, 25.22, 29.2, 37.1 22

40.1, 41.7, 43.20, 55.12, 56.19 65.7 67.6

68.7, 73.10, 21 74.20, 78.12 80.14 81.12

83.26, 84.22, 91.9 m, 2 m 6 51.1

74.14

नयनानयन n यद्मन्तु वक्ष्येयम् 9.17

(b) 6b वक्ष्येयम् 9.27(a)

नयन् नमन्तु 69.22, 90.2

नाना adv लुक्लेश्य 7.6

नात्तारियका नरैर्नमि नमन्तु नमन्तु

79.2 मेव नमन्तु 19.34, 79.2 मेव न

मेवमन्तु 60.4

नात्तारियका मेव नमन्तु 47.4

नात्तारियका n नरैर्नमि 78.20

नाम नमन्तु 23.12, 33.12, 47.12 25

69.1, 22, 12, 70.2, 85.2, 8, 7, 83.9 हेम

नुय 74.4, 87.20 यम् 16.4, 51.4, cum

यदि cf यदि, mne 6b 62.2

नास्ति (cf न नास्ति) मेव(य) 5.4 11.7,

20.2(his), 22.2, 27.20, 22, 30.1 2 7,

39.12, 50.12, 64.12, 67.2, 69.2 67.14,

71.2 77.2, 83.10, 12, 89.12, 92.12, 15

मेवमपि 9.1, 20.1 मेवन्तु 89.11

अपि 44.21, 92.20 मे 62.12 यम्

अपि (cf न et यम्)

निवृत्त वृत्तेय 15.2 वृत्तेय 14.2 69.12,

67.1

निवृत्तवृत्तेय वृत्तेय 60.7

निवृत्त m वृत्तेय 64.17, 12 19 65.4(ter)

नित्य वृत्तेय 33.12(202.7), 42.19, 50.1,

2, 66.12, 14 73.2, 87.12, 12, 88.2, 90.4,

93.14, 21, 22

नित्य n वृत्तेय 23.14 44.20 70.11,

90.2 वृत्तेय 33.12, 19, 50.2, 68.4,

72.12, 20, 73.6, 87.12, 90.2, 93.20, 94.1

नित्य adv वृत्तेय 5.10

नित्य n वृत्तेय 55.12, 56.2

नित्य मन्तु 95.12

नित्य n नित्य 4.22, 21 वृत्तेय 6.2, 4,



7 8 9 89 15 རྒྱལ་ཁྲོན་ 1539 2529

1 11 423

འཇམ་མཁའ་མ་ རྒྱལ་ཁྲོན་ 918

འཇམ་མཁའ་མ་ རྒྱལ་ཁྲོན་ 322 64(b 3)

101 245 4 (b 3) 2018 2629 74

1724 95 4135(b 3) 421 448 499

25 674 8 2018 525

འཇམ་མཁའ་མ་ རྒྱལ་ཁྲོན་ 322 64(b 3)

རྒྱལ་ཁྲོན་ 322 64(b 3)

འཇམ་མཁའ་མ་ རྒྱལ་ཁྲོན་ 322 64(b 3)

(cf རྒྱལ་ཁྲོན་)

འཇམ་མཁའ་མ་ རྒྱལ་ཁྲོན་ 322 64(b 3)

48(b 3) 518, 718 81 20 1 5 6 205

8 44 2 31 456 18 6031 35, 518 10

27 18, 19 5330 718 6739 08 8 9

36, 11 18 610, 761 802 8031, 18 21

894, 18 18 14 19 8232 831(b 3) 15

14 17(b 3) 18 19(b 3) 30 22 941 19

འཇམ་མཁའ་མ་ རྒྱལ་ཁྲོན་ 2025 རྒྱལ་ཁྲོན་ 2025

612 16 རྒྱལ་ཁྲོན་ 5111

འཇམ་མཁའ་མ་ རྒྱལ་ཁྲོན་ 322 64(b 3)

704

འཇམ་མཁའ་མ་ རྒྱལ་ཁྲོན་ 448 0 516

འཇམ་མཁའ་མ་ རྒྱལ་ཁྲོན་ 89 11 15 1 208 9

16 11 212 34 15(b 3) 1 (ter) 4419

499 521 3(b 3) 16 6520 8129 8629

21 22 8980 894 རྒྱལ་ཁྲོན་ 201

འཇམ་མཁའ་མ་ རྒྱལ་ཁྲོན་ 322 64(b 3)

འཇམ་མཁའ་མ་ རྒྱལ་ཁྲོན་ 322 64(b 3)

7 10 11 རྒྱལ་ཁྲོན་ 91

འཇམ་མཁའ་མ་ རྒྱལ་ཁྲོན་ 322 64(b 3)

འཇམ་མཁའ་མ་ རྒྱལ་ཁྲོན་ 322 64(b 3)

འཇམ་མཁའ་མ་ རྒྱལ་ཁྲོན་ 322 64(b 3)

འཇམ་མཁའ་མ་ རྒྱལ་ཁྲོན་ 322 64(b 3)

འཇམ་མཁའ་མ་ རྒྱལ་ཁྲོན་ 322 64(b 3)

འཇམ་མཁའ་མ་ རྒྱལ་ཁྲོན་ 322 64(b 3)

འཇམ་མཁའ་མ་ རྒྱལ་ཁྲོན་ 322 64(b 3)

འཇམ་མཁའ་མ་ རྒྱལ་ཁྲོན་ 322 64(b 3)

འཇམ་མཁའ་མ་ རྒྱལ་ཁྲོན་ 322 64(b 3)

7 10 11 12 204 6031 8718 འཇམ་མཁའ་མ་

འཇམ་མཁའ་མ་ རྒྱལ་ཁྲོན་ 322 64(b 3)

201 4 4 945

འཇམ་མཁའ་མ་ རྒྱལ་ཁྲོན་ 322 64(b 3)

འཇམ་མཁའ་མ་ རྒྱལ་ཁྲོན་ 322 64(b 3)

འཇམ་མཁའ་མ་ རྒྱལ་ཁྲོན་ 322 64(b 3)

འཇམ་མཁའ་མ་ རྒྱལ་ཁྲོན་ 322 64(b 3)

འཇམ་མཁའ་མ་ རྒྱལ་ཁྲོན་ 322 64(b 3)

འཇམ་མཁའ་མ་ རྒྱལ་ཁྲོན་ 322 64(b 3)

འཇམ་མཁའ་མ་ རྒྱལ་ཁྲོན་ 322 64(b 3)

འཇམ་མཁའ་མ་ རྒྱལ་ཁྲོན་ 322 64(b 3)

འཇམ་མཁའ་མ་ རྒྱལ་ཁྲོན་ 322 64(b 3)



བཅུ་ལྔ་པ་ལྟར་ 40 4, བཅུ་ལྔ་པ་  
 ལྟར་ 36 9 བཅུ་ལྔ་པ་ལྟར་  
 40 4, བཅུ་ལྔ་པ་ 69 13, 92 19, II  
 ལྟར་ 50 18, 71 21, 74 2, 3, 4, III ལྟར་  
 ལྟར་ 68 22, བཅུ་ལྔ་པ་  
 ལྟར་ 52 19 14 19, 68 11 13, 69 4 71 13  
 བཅུ་ལྔ་པ་ 68 10 བཅུ་ལྔ་པ་  
 ལྟར་ 52 13 14 19 68 11, 13 (bis)  
 71 11, བཅུ་ལྔ་པ་ I ལྟར་ ལྟར་  
 ལྟར་ 69 4 (བཅུ་ལྔ་པ་ལྟར་ལྟར་ ལྟར་  
 ལྟར་ ལྟར་ ལྟར་ ལྟར་ ལྟར་ ལྟར་  
 II ལྟར་ ལྟར་ 68 21, བཅུ་ལྔ་པ་ I  
 ལྟར་ 35 18 II ལྟར་ ལྟར་ 35 15  
 བཅུ་ལྔ་པ་ I ལྟར་ 2 19, 40 6, 52 1 (b),  
 2 9 (bis), 26 26 (b), 59 11, 72 1 (b), 2,  
 86 19 16 (b) 87 7 16 (b), 91 17 II ལྟར་  
 (ལྟར་) 22 18, 28 1, 16, 11 19 26, 27 (བཅུ་  
 ལྟར་ལྟར་ལྟར་ ལྟར་ ལྟར་ ལྟར་ ལྟར་ ལྟར་  
 20, 21, 23, 29 1 (ter), 4, 7, 9, 33 8, 39 20,  
 22, 27, 40 2, 4, 50 6 (ter), 7 (quarter), 52 1  
 (a), 7 17, 15 16 (a), 53 8, 10 (ter), 54 18 11  
 (ter), 13 (bis), 72 1 (a) 2, 86 13 20 (a),

87 20 (a), 90 5, 91 14, བཅུ་ལྔ་པ་ loc ལྟར་  
 ལྟར་ 40 5  
 2) pracs ལྟར་ pracs ལྟར་ — ལྟར་  
 ལྟར་ ལྟར་ 68 13, 18, བཅུ་ལྔ་པ་  
 ལྟར་ 69 3  
 3) ལྟར་ ལྟར་ (ལྟར་) — ལྟར་  
 ལྟར་ 56 11, བཅུ་ལྔ་པ་ ལྟར་ 69 7  
 4) ལྟར་ — བཅུ་ལྔ་པ་ ལྟར་ 63 4  
 5) pracs ལྟར་ pracs for ལྟར་ — ལྟར་  
 ལྟར་ ལྟར་ ལྟར་ ལྟར་ 69 7, ལྟར་  
 ལྟར་ ལྟར་ 68 3, ལྟར་  
 ལྟར་ 7 4, བཅུ་ལྔ་པ་ I ལྟར་ 36 10,  
 II ལྟར་ ལྟར་ 36 11, III ལྟར་  
 7 4 7 11 7, 33 13, 53 13, 56 11  
 7) mac (b) བཅུ་ལྔ་པ་ I 77 30  
 ལྟར་ ལྟར་ ལྟར་ ལྟར་ 69 17  
 ལྟར་ ལྟར་ ལྟར་ ལྟར་ 29 14  
 ལྟར་ I ལྟར་ — ལྟར་ ལྟར་ 11 11,  
 II ལྟར་ ལྟར་ 68 11, ལྟར་  
 ལྟར་ ལྟར་ 2 17, ལྟར་ ལྟར་

འབྱུང་ 11 11, གིསྟེ་ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་ 5 15,

གིསྟེ་ལྟ་བུ་ 18 20 (bis), 19 5, 10, 12,

16 17, 20, 20 5, 22 12, 23 17, 26 5, 27 5,

4, 30 5, 39 4 (bis), 44 5, 47 15, 48, 49 11,

14, 64 14, 73 5, 77 12, 78 1, 5, 79 12

(bis), 80 11, གིསྟེ་ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་ 5

47 17, གིསྟེ་ལྟ་བུ་ I ལྟ་བུ་ 12 15, 19 5

22 10, 17, 25 19, 26 7, 18 (bis), 28 5 20

11 (bis), 29 5, 3 (cf. emend.), 5, 30 5, 5, 4

(bis), 5, 21, 12, 13, 31 15, 34 15, 40 5, 48 7

(b. a.), 10 (bis), 49 15, 50 10, 65 19, 70, 67 11,

70 4, 78 12 (bis), 13 (bis), 72 4, 5, 5, 80

78 12, 14, 16, 37, 19, 20, 32, 79 1 1 (cf. em.),

b, 2 (ter), 3 (bis), 74, 15, 17 18, 20 (bis), 20

80 7, 5, 85 4, 94 5, 5, 85 1, 9 (bis), 5, II

ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་ 16 1, 5, 6, 20 17, III

ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་ (ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་)

18 7, གིསྟེ་ལྟ་བུ་ II ལྟ་བུ་ 19 5, 47 10

2) prae གྲྀ་ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་ 10 ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་

དཔེ་—གིསྟེ་ལྟ་བུ་ I ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་

20 16 II ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་ 49 11

ལྟ་བུ་ IV prae ལྟ་བུ་ prae ལྟ་བུ་ 10

དཔེ་ (prae et fut. verb. 1) ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་—

ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་ I ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་ 70 14, II

དཔེ་ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་ 70 15, ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་

ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་ 70 15, ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་ 70 15,

ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་ 70 15, ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་ 70 15,

ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་ 70 15, ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་ 70 15,

ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་ 70 15, ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་ 70 15,

ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་ 70 15, ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་ 70 15,

ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་ 70 15, ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་ 70 15,

ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་ 70 15, ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་ 70 15,

70 15, ལྟ་བུ་ I ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་ 38 17,

70 15, II ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་ 29 18, ལྟ་བུ་ III

ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་ 33 14, 20, 34 1, 2, 37 21, 22,

59 15, 70 15, II ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་ 71 7,

III ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་ 33 16 (bis), 5—ལྟ་བུ་.

ལྟ་བུ་ ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་ 17, 37 8, 39 14.

ལྟ་བུ་ ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་ 85 4

ལྟ་བུ་ 10 ལྟ་བུ་ 76 18

ལྟ་བུ་ ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་ 65 12 88 2

ལྟ་བུ་ ལྟ་བུ་ 63 8 ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་ 80 1

ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་ 94 4 (cf. emend.)

ལྟ་བུ་ 1) prae ལྟ་བུ་ prae ལྟ་བུ་ — ལྟ་

ལྟ་བུ་ 48 15, 12, 21, 49 2 (bis), 5,

65 19, ལྟ་བུ་ I ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་ 15 11, 46 2

(b) II ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་ 46 1, III ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་

48 15, 14 (ter), 15

2) ལྟ་བུ་(ལྟ་བུ་)—ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་

ལྟ་བུ་ 46 2 (a)

3) ལྟ་བུ་(ལྟ་བུ་)—ལྟ་བུ་ ལྟ་བུ་ 48 15,

69 11

ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་ ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་ལྟ་བུ་ 92 8.

5





निवृत्तमान । अन्त्य सु चर्त्तय 69 22 (a)

70 1 17, II अन्त्य सु चर्त्तय वरु ७५

69 २ (b) परिच्छेद अन्त्य सु चर्त्तय

4 10 6 14 7 10

1, च अन्त्य सु चर्त्तय (चर्त्तय) — परिच्छेद

च अन्त्य सु चर्त्तय 4 3

परिच्छेद ३ ३ अन्त्य 14 20 १६ ३ 18 25

परित्याग 1 1) praes अन्त्य सु अर्द्ध

praes अन्त्य सु अर्द्ध — परित्याग अन्त्य

सु अर्द्ध वरु 81 १, परित्याग ३ अन्त्य

सु अर्द्ध व 69 22

2) अन्त्य सु चर्त्तय — परित्याग ३ अन्त्य

सु चर्त्तय 48 2

2) वरु (praes अर्द्ध) — परित्याग

वरु वरु 4 30

परिपिण्डित अन्त्य वरु 95 20

परिमाण 2 २ अन्त्य 88 2

परिमाण १ १ अन्त्य 1) अन्त्य — परि

मनाय अन्त्य 63 11, परिमनाय

तन्त्र अन्त्य वरु 67 १

2) अन्त्य सु अन्त्य — परिमनाय 1

अन्त्य सु अन्त्य 12 १

परिच्छेद 1 1) praes अन्त्य सु अन्त्य praes

अन्त्य सु अन्त्य — परिच्छेद अन्त्य सु

अन्त्य वरु 70 4, परिच्छेद अन्त्य

सु अन्त्य 71 2, परिच्छेद ३ अन्त्य

सु अन्त्य (अ) 70 1, 71 4, १, 72 2

2) praes अन्त्य — परिच्छेद अन्त्य

वरु 68 12, परिच्छेद ३ अन्त्य (अ)

21 20, 33 12, 14, 34 2 48 16, 69 20, 71 (b) 2,

70 2, १, 12, 14, 22, परिच्छेद अन्त्य (poss) 1

अन्त्य वरु 34 2, II अन्त्य

वरु 83 10

परिच्छेद ३ १ परिच्छेद, अन्त्य 88 12

परिच्छेद 1 1) वरु — परिच्छेद वरु

वरु 4 12, 13, परिच्छेद 1 1 वरु 1 १,

2 22, II वरु वरु 4 12

2) अन्त्य (praes अन्त्य) — परिच्छेद

वरु वरु 4 12

परिच्छेद अन्त्य 16 14 19 1, 2, 3 4,

25 18 31 22 34 17 47 15

પોતલ ન મેચ્છ મતેન (અપ્પચ) 331

પર્વત ન ભવન 1117, 20, 28 22, 127,

3114 (b) ભવન મુખ્ય 918 (cf em),

3130

પર્વતપુત્ર ૧II praet દેશ (praet ભે)

પર્વતપુત્ર દેશ 748

પર્વાત ન કુલ સ્વરૂપ 132, 18, 864, 6310

પર્વત ન કૌ 6419

પશાત્ adr દેશભ 611 188 કૌ 619

1913 4814, 81 4938

પાર્શ્વ ન સ્વરૂપ 372, 8, 3917

પાર્શ્વ ન (cf પાર્શ્વ) ગર્ભકૌર્ભ 884

742(b) ગર્ભકૌર્ભકૌર્ભ 742(c) ગર્ભકૌ

કૌર્ભકૌર્ભ(સ) 7018 742, 4 ગર્ભકૌ

કૌર્ભકૌર્ભ 6719, 742(a) 8(8)

પાદ ન દેશ 3114

પિત ન ભવિષ 835

પિતાત ન ભે(સ) 3320, 21 (ver) 7011

મુન 7013

પોત ચેરસ 4, 704 5, 15

પુત્ર ન મુ 208(18)

પુત્ર ન કૌર્ભ 208

પુત્ર બન 715, 18 1280, 22, 1314, 1814,

3714, 407, 4712, 664, 8514, 9318

પુત્ર 622, 2118 કૌર્ભ 4711 કૌ 1817

Sans tab 812, 134, 174, 204, 2280,

204, 11, 2618, 3018, 3818, 414, 4812,

5312, 5417 18, 5517, 564, 634, 7222,

784, 794, 822 8522, 862

પુન પુત્ર બનકથબન 2118, 8718

પુન પુનરાવતન બનકથ બનકૌર્ભ

3713-18

પુસ્તાત્ સ્વ 104

પુરુષ ન કૌર્ભ 21, 31, 4, 87, 8, 10,

11, 418, 18, 21, 52, 8, 21, 6784, 688,

6318, 7818, 18 8218 કૌ 801, 4(180),

6618, 21, 884 5(180), 4, 8, 10, 11, 17 24

20, 24, 817

પ્રસિત mmo tab 854

પૂલ સ્વ 412 (b) 18 (b) સ્વ 814,

354, 494, 6018, 6318 6917, કૌર્ભ

35, 92, 123(180) કૌર્ભ 412(8)

કૌર્ભ 412(8) 18(2) 12, 20, 3818

loc પૂર્વાસ્મિન્ સ્વ 201, in sensu

adr (પૂર્વા) સ્વ 1914, 204, 4818, 18,



23 493 (bis) 3412, 25, et in ལྟོན་

1 5 20 11b 219

ལྟོན་ ལྟོན་ ལྟོན་ ལྟོན་ (— ལྟོན་) 12, 21,

216 11 33 22 60 19 69 22 ལྟོན་ ལྟོན་ ལྟོན་

16 14, 49 19 63 8 ལྟོན་ ལྟོན་ ལྟོན་ ལྟོན་

60 17

ལྟོན་ ལྟོན་ ལྟོན་ ལྟོན་ 8 14 (bis)

ལྟོན་ ལྟོན་ ལྟོན་ ལྟོན་ 8 13

ལྟོན་ ལྟོན་ ལྟོན་ 327

ལྟོན་ ལྟོན་ ལྟོན་ ལྟོན་ 33 6 33 6, 49 6,

60 17

ལྟོན་ ལྟོན་ ལྟོན་ ལྟོན་ 80 4, 87 14 ལྟོན་

ལྟོན་ 84 22

ལྟོན་ ལྟོན་ ལྟོན་ ལྟོན་ 87 1 ལྟོན་ ལྟོན་ ལྟོན་

85 1 2 8 ལྟོན་ ལྟོན་ ལྟོན་ 65 7

ལྟོན་ ལྟོན་ ལྟོན་ ལྟོན་ 6 29

ལྟོན་ ལྟོན་ ལྟོན་ 44 16, 64 22

ལྟོན་ ལྟོན་ ལྟོན་

ལྟོན་ ལྟོན་ ལྟོན་ ལྟོན་ 84 8

ལྟོན་ ལྟོན་ ལྟོན་ ལྟོན་ 83 3

ལྟོན་ ལྟོན་ ལྟོན་ ལྟོན་ 1 4, 7 10, 22

1 5, 8, 11 11, 12, 13, 14, 15 15, 17, 21 27,

28 31, 5 12 ལྟོན་ 49 3, 68 10 74 22,

75 1

ལྟོན་ ལྟོན་ ལྟོན་ 11 17, 19, 20, 22 12 1, 2

ལྟོན་ ལྟོན་ 31 21 (bis).

ལྟོན་ ལྟོན་ ལྟོན་ 5 3, 8, 9 31, 12 11, 17 3

(b) 1 (bis), 2, 21 15, 24 15, 30 15, 36 (ter),

34 42 3, 52 1, 1, 8 67 7, 9 76 8, 77 3,

78 1 (bis) 80 4 85 18, 86 12 13 (bis). ལྟོན་

ལྟོན་ 5 1, 17 3 (A), 30 19 42 7, 46 6

ལྟོན་ ལྟོན་ ལྟོན་ 24 14

ལྟོན་ ལྟོན་ ལྟོན་ ལྟོན་ 80 14

ལྟོན་ ལྟོན་ 1) prae ལྟོན་ prae fat

ལྟོན་ — ལྟོན་ ལྟོན་ 1 ལྟོན་ ལྟོན་ ལྟོན་ (ལྟོན་)

41 4, 11 ལྟོན་ ལྟོན་ ལྟོན་ 48 4 ལྟོན་

ལྟོན་ ལྟོན་ ལྟོན་ ལྟོན་ 49 1, ལྟོན་ ལྟོན་

ལྟོན་ ལྟོན་ ལྟོན་ 42 22, 43 9 20 11

2) ལྟོན་ — ལྟོན་ ལྟོན་ ལྟོན་ 33 4, 5

(bis)

3) ལྟོན་ — ལྟོན་ ལྟོན་ ལྟོན་ ལྟོན་ ལྟོན་

ལྟོན་ 43 3

4) ବ୍ୟବସୟ-ପ୍ରକାଶ ॥ ବ୍ୟବସୟ

ସଂସ୍କୃତ 10 :

ପ୍ରକାଶ 67 :

ପ୍ରକାଶ 1) ବିଦ୍ୟୁତ୍ ସଂସ୍କୃତ — ପ୍ରକାଶ ବିଦ୍ୟୁତ୍

ସଂସ୍କୃତ 18 20

2) ବ୍ୟବସୟ — ପ୍ରକାଶ ବ୍ୟବସୟ (ସଂ) 48 :

60 22

3) ବ୍ୟବସୟ — ପ୍ରକାଶ ବ୍ୟବସୟ 53 15

4) ବ୍ୟବସୟ — ପ୍ରକାଶ ବ୍ୟବସୟ (ସଂ) 68 13

5) ବ୍ୟବସୟ — ପ୍ରକାଶ ବ୍ୟବସୟ 57 :

6) ବ୍ୟବସୟ — ପ୍ରକାଶ ବ୍ୟବସୟ 82 :

ପ୍ରକାଶ 24 :

ପ୍ରକାଶ 1) pract ବିଷୟ (pract ବିଷୟ) — ପ୍ରକାଶ

ବିଷୟ 21 14

ପ୍ରକାଶ 2) pract ବିଷୟ (pract ବିଷୟ)

ପ୍ରକାଶ ବିଷୟ 64 15

ପ୍ରକାଶ 1) ବିଷୟ 70 1 18 (bss)

ପ୍ରକାଶ 2) ବିଷୟ 70 15

ପ୍ରକାଶ 1) ବିଷୟ 37 5 30

ପ୍ରକାଶ 2) ବିଷୟ 22 15

ପ୍ରକାଶ 3) ବିଷୟ 91 :

ପ୍ରକାଶ ବିଷୟ 51 15 51 17, 58 12, 5 10  
tib 51 9

ପ୍ରକାଶ 51 15 51 17, 58 12, 5 10

ପ୍ରକାଶ IX 1) ବିଷୟ — ପ୍ରକାଶ

ବିଷୟ 60 :

5 59 5, 60 15 (tib 60 15 15 15)

ବିଷୟ = ପ୍ରକାଶ 60 15 15 15

ପ୍ରକାଶ 1) ବିଷୟ 26 14 48 6, 11,

58 20 59 14 (tib), 15

2) ବିଷୟ (ବିଷୟ) — ପ୍ରକାଶ 63 4

ପ୍ରକାଶ ବିଷୟ 17 :

ପ୍ରକାଶ IV A et cons 1) ବିଷୟ —

ପ୍ରକାଶ ବିଷୟ 17 11

ପ୍ରକାଶ ବିଷୟ 17 11

63 18, ପ୍ରକାଶ 1) ବିଷୟ 63 18, 63 18, 63 18

(ସଂ) 2 24 31 15, 32 2, 93 4 91 11 ବିଷୟ

ବିଷୟ 99 4, ପ୍ରକାଶ 99 4, ପ୍ରକାଶ 99 4

ବିଷୟ 17 15, ପ୍ରକାଶ 17 15, ପ୍ରକାଶ 17 15

ବିଷୟ 94 15, ପ୍ରକାଶ 94 15, ପ୍ରକାଶ 94 15

ବିଷୟ 89 4, ପ୍ରକାଶ 89 4, ପ୍ରକାଶ 89 4

પ્રાનપતિ f I તિન્નુત્તર 39 ૦ ૦ 12  
 15 40 1 93 1 II તિન્નુત્તર 39 ૦ ૦ 12  
 20 15, 97 12 પ્રતિપાદન 39 ૦ ૦ 12  
 39 ૦ ૦ 12  
 2) કૃષ્ણ — પ્રતિપાદન કૃષ્ણ 39 ૦ ૦ 12  
 39 ૦ ૦ 12 19 પ્રતિપાદન કૃષ્ણ 39 ૦ ૦ 12  
 12 ૦ ૦ 31 12, 53 12 6 ૦ 12 પ્રતિપાદન  
 ૩૯ ૦ ૦ 12 પ્રતિપાદન f I  
 કૃષ્ણ 22 12, 25 12 32 1 33 4 57 12,  
 6 ૦ 12 94 12 II કૃષ્ણ 39 ૦ ૦ 12 67 1  
 80 4 પ્રતિપાદન I કૃષ્ણ 39 ૦ ૦ 12 22 4,  
 34 12 44 12 II કૃષ્ણ 39 ૦ ૦ 12 22 4  
 23 7 84 12 86 7 પ્રતિપાદન 39 ૦ ૦ 12  
 39 ૦ ૦ 12 47 12 પ્રતિપાદન 39 ૦ ૦ 12  
 4 19 ૦ II કૃષ્ણ 39 ૦ ૦ 12 47 12 III  
 કૃષ્ણ 39 ૦ ૦ 12 60 12  
 3) praes ૩૯ praes fut ૩૯ — પ્રતિ  
 પાદ ૩૯ ૦ ૦ 12 12 (cf emend) 77 5  
 પ્રતિપાદન ૩૯ ૦ ૦ 12 42 1 પ્રતિપાદન  
 ૩૯ ૦ ૦ 12 53 12 પ્રતિપાદન f ૩૯ ૦ ૦ 12  
 ૫ 1 ૦ પ્રતિપાદન ૩૯ ૦ ૦ 12 ૫ ૧

42 2 (12) 3, પ્રતિપાદન 39 ૦ ૦ 12  
 4) ૩૯ ૦ ૦ 12 (૩૯) — પ્રતિપાદન ૩૯  
 ૩૯ ૦ ૦ 12 5 12  
 5) ૩૯ — પ્રતિપાદન ૩૯ ૦ ૦ 12 6 ૦ 12  
 પ્રતિપાદન ૩૯ ૦ ૦ 12 62 ૦ 12  
 6) ૩૯ — પ્રતિપાદન ૩૯ ૦ ૦ 12 55 2  
 7) ૩૯ — પ્રતિપાદન ૩૯ ૦ ૦ 12 2 ૦ 12,  
 15 12 29 12 (1 ૦ 12) 37 12 44 12  
 1 પ્રતિપાદન 39 ૦ ૦ 12 (an sensu ૩૯ ૦ ૦ 12) —  
 પ્રતિપાદન ૩૯ ૦ ૦ 12 (૫ ૧) 25 7 14 16,  
 26 2 3 4, 5, 6 8 13 27 2 4, 52 2, 4, 12  
 53 12 પ્રતિપાદન 39 ૦ ૦ 12 25 7  
 52 7 પ્રતિપાદન 39 ૦ ૦ 12 20 12 20 1  
 6 (2, 3), 8, 9 11 12, 20 21 (3 ૦), 26 1 2 3  
 4, 6 12 22, 29 27 5 (3 ૦) 3 4, 47 12 52 1,  
 2 2, 6 10 (3 ૦) 12, 24 25 14, 17 (31 ૦)  
 12, 19  
 3) ૩૯ ૦ ૦ 12 પ્રતિપાદન 39 ૦ ૦ 12 (c)  
 2 પ્રતિપાદન IX (an sensu ૩૯ ૦ ૦ 12)  
 1) ૩૯ — પ્રતિપાદન ૩૯ ૦ ૦ 12 60 ૦  
 2) ૩૯ — પ્રતિપાદન ૩૯ ૦ ૦ 12 ૫ ૦ 12  
 69 12  
 3) ૩૯ ૦ ૦ 12 et ૩૯ ૦ ૦ 12 — પ્રતિપાદન 39 ૦ ૦ 12

ਅਭੇਦ 31 12, II ਭੇਦ 31 12,

9. 2 3

ਪ੍ਰਤਿਭਾਸ਼ I ਆ ਭੂਨ — ਪ੍ਰਤਿਭਾਸ਼ਮਾਨ ਭੂਨ

ਭੈਰਵ 31 12, ਪ੍ਰਤਿਭਾਸ਼ m ਭੂਨ 7 13,

24, 8 4, 8, 9 (bns), 20 31 (bns), 25 24, 27

(bns), 20 (bns), 22, 12 19 13 1, 3 23 29

14 5 7, ਪ੍ਰਤਿਭਾਸ਼ n ਭੂਨ 8 9

ਪ੍ਰਤਿਭਾਸ਼ 31 12 30

ਪ੍ਰਤਿਭਾਸ਼ m ਭੈਰਵ 58 9 62 15, 16,

29, 68 12, 74 29, 78 18 79 10 ਭੈਰਵ

5 62 4, 68 30

ਪ੍ਰਤਿਭਾਸ਼ I 1) praet ਭੈਰਵ for 5 7 7

(for verbs ਭੈਰਵ) — ਪ੍ਰਤਿਭਾਸ਼ 5 7 7

ਮਨੁ 5 7 7 95 9 ਪ੍ਰਤਿਭਾਸ਼ I 5 7 7

5 21 24, 21 5 7 7 5 27 16, 31 2

8 32 3 22, 18, 33 5, 12 34 4, 14, 20 35 9

21 37 5, 38 12 ਪ੍ਰਤਿਭਾਸ਼ m I ਭੈਰਵ 5

30 14, 34 2, 37 17, 21, 38 7 57 7, 4 II

5 7 7 5 24 15 17 (b 5), 19, 20 27 12 15

14, 19, 22 4 13, 32 14 33 19 36 11, 37 5

4, 7 (bns), 38 2, 8 3 (bns) 10, 11, 15, 39 1, 9

2) praet 21 7 7 — ਪ੍ਰਤਿਭਾਸ਼ 5 7 7

5 10 8

3) Since tab ਪ੍ਰਤਿਭਾਸ਼ m 6 3

ਪ੍ਰਤਿਭਾਸ਼ n ਭੈਰਵ 58 4

ਪ੍ਰਤੀ II 1) ਭੈਰਵ — ਪ੍ਰਤਿਭਾਸ਼ ਭੈਰਵ

ਭੈਰਵ 21 2 ਪ੍ਰਤੀਤਿ f I ਭੈਰਵ

(ਭੈ) 60 3, 89 14, 18 II ਭੈਰਵ

ਭੈਰਵ 54 15, III ਭੈਰਵ 5 3

5 85 11

2) ਭੈਰਵ — ਪ੍ਰਤੀਤਿ f ਭੈਰਵ 46 2, 11

ਭੈਰਵ 21 10 ਪ੍ਰਤੀਤਿ ਭੈਰਵ

ਭੈਰਵ 21 11 ਪ੍ਰਤਿਭਾਸ਼ ਭੈਰਵ 80 9

ਪ੍ਰਤੀਤਿ ਭੈਰਵ 46 9 ਪ੍ਰਤੀਤਿ ਭੈਰਵ

5 15 16, 21 10, 41 15 51 16, 53 16, ਪ੍ਰਤੀ

ਤਿ n ਭੈਰਵ 5 3 5 9 5 9 9, ਪ੍ਰਤੀ

ਤਿ f I ਭੈਰਵ 14 12, 20 2 (ਪ੍ਰਤੀਤਿ

ਰਾਗ ਭੈਰਵ ਭੈਰਵ 15 2,

21 14 15 16 18 12, 21 2, 37 15 17 89 9,

53 2, 17 85 1 4 19 89 4, II ਭੈਰਵ

5 3 5 50 2 (b) III ਭੈਰਵ 5 3 5 5

89 17 ਪ੍ਰਤਿਭਾਸ਼ n ਭੈਰਵ 5 80 11

3) ਭੈਰਵ — ਪ੍ਰਤੀਤਿ ਭੈਰਵ 5 3 5 51 14

ਪ੍ਰਤੀਤਿ f ਭੈਰਵ 7 20, 8 3 (bns), 31 20

39 2, 6 10 11 ਪ੍ਰਤਿਭਾਸ਼ n ਭੈਰਵ 16 1,

2, 4, 6, 39 2, 59 10 60 4

4 ཡིན ཆེས འཁོམས རྒྱུ་མཚན་ རྒྱུ་མཚན་ རྒྱུ་མཚན་

58 12

5) ཆེས — འཁོམས ཆེས 60 15 འཁོམས

འཁོམས 60 15

6) འཁོམས — འཁོམས འཁོམས འཁོམས འཁོམས

7 93 19, འཁོམས འཁོམས 24 13, 59 6

འཁོམས རྒྱུ་མཚན་ 58 13, 14, 59 4, 5, 6

7 10, 11 60 12, 94 19

འཁོམས 14) འཁོམས རྒྱུ་མཚན་ 29 7 (b)

81 12 22, 82 6, 93 1 35 7, 36 6 འཁོམས

འཁོམས 14 15, 15 15, 22 4 5, 23 5 7, 8,

23 15, 17, 20 (bis) 22 20 6 7 (a) 8, 19 (bis),

31 20, 44 12 12 འཁོམས རྒྱུ་མཚན་ 34 12

འཁོམས 2) འཁོམས རྒྱུ་མཚན་ 3 13 (bis), 14, 15 (bis),

0 1 2 4, 7, 12, 13, 15 16 17, 18, 20 21, 22

7 3 4, 7, 17, 24, 24, 25, 5, 7, 8 (bis) 19,

20 21 10 4, 5 (bis) 12, 21 11 1, 8 (bis),

13 13, 15, 16, 12 1, 2 8 (bis), 9 (bis), 11,

14 15, 17, 18, 19, 22, 13 15, 18 29 14 14,

17, 20, 15 4, 16 4 3, 4, 12 12 14 16 (bis),

17, 17 1 18 4, 9 (bis) 18, 15, 24 17, 25 1,

19, 11, 12 30 2, 3 (bis), 4 5, 5, 59 22, 25,

22, 40 11, 54 22 58 11 15 17, 15 (bis), 17

11, 82 2 22 22 6 2

འཁོམས རྒྱུ་མཚན་ 23 22

འཁོམས 2) འཁོམས རྒྱུ་མཚན་ 5 11, 29 1

འཁོམས རྒྱུ་མཚན་ 36 5, 6 (bis)

འཁོམས 3) I of འཁོམས II རྒྱུ་མཚན་ 10 6 14, 15, 16

(bis), 22 21, 22, 23, 23 2, 5, 6, 9, 10 11, 12,

14 28 5, 7, 45 4, 16, 11 (bis), 12, 18 འཁོམས

འཁོམས འཁོམས རྒྱུ་མཚན་ 11 14

(bis), 15 (bis), 16 (bis), 22 22 22 22 22

འཁོམས 7) 1) འཁོམས — འཁོམས འཁོམས

འཁོམས 5 12

2) འཁོམས — འཁོམས འཁོམས 25 11,

འཁོམས འཁོམས འཁོམས 55 10

འཁོམས 12) 56 4

འཁོམས འཁོམས 9 7

འཁོམས 13) 68 12 འཁོམས 92 1 22 7

འཁོམས འཁོམས 3 11 འཁོམས

5 22, 47 10

འཁོམས 14) འཁོམས 19 2, 25 18, 25 13 47 9,

59 7

འཁོམས 15) 1) praes འཁོམས praes fat

འཁོམས — འཁོམས འཁོམས 3 6 (bis), 18,

5 5, 6 (bis), 18, 87 2, 88 12, 89 1, 5, 14

འཁོམས 2) 1) འཁོམས 2 11 57 19, 87 1 (bis),

87 1, 87 1, 87 1, 87 1, 87 1, 87 1, 87 1, 87 1,

87 1, 87 1, 87 1, 87 1, 87 1, 87 1, 87 1, 87 1,

87 1, 87 1, 87 1, 87 1, 87 1, 87 1, 87 1, 87 1,

II རྒྱུན་པ་ 6 17, 44 21, 50 17, 58 12, 14.  
 73 14, 83 3, 7, 87 3, 13, 93 4, III རྒྱུན་  
 རྒྱུན་པ་ 84 1, རྒྱུན་པ་ I རྒྱུན་པ་ 3 24,  
 II རྒྱུན་པ་ རྒྱུན་པ་ 8 14, 17, རྒྱུན་པ་ II  
 རྒྱུན་པ་ རྒྱུན་པ་ 8 3  
 2 རྒྱུན་པ་ རྒྱུན་པ་ རྒྱུན་པ་ རྒྱུན་པ་  
 རྒྱུན་པ་ - རྒྱུན་པ་ རྒྱུན་པ་ 4 1 3  
 རྒྱུན་པ་ II རྒྱུན་པ་ 15 4, རྒྱུན་པ་  
 རྒྱུན་པ་ II རྒྱུན་པ་ 87 10  
 རྒྱུན་པ་ རྒྱུན་པ་ 2 12, 22 4, 4 (Bis), 5 80 2,  
 2, 33 4, 36 2 43 12 44 10 11 (Bis), 12  
 83 28, 64 12 4 རྒྱུན་པ་ 12 15, 18 29 12, 13  
 རྒྱུན་པ་ རྒྱུན་པ་ 3 18, 24 12, 19  
 རྒྱུན་པ་ II རྒྱུན་པ་ 12 རྒྱུན་པ་ 63 1  
 རྒྱུན་པ་ (bis) རྒྱུན་པ་ 60 2  
 རྒྱུན་པ་ རྒྱུན་པ་ 4 2, 60 1  
 རྒྱུན་པ་ རྒྱུན་པ་ 68 24  
 རྒྱུན་པ་ II རྒྱུན་པ་ 2 16 9 6, 10, 13, 17, 18  
 (bis), 4 4, 5, 6, 7, 6 10, 12, 14, 7 3, 13 1  
 15, 12 3, 16, 20, 14 16, 17, 19, 22, 15 5, 5  
 6 (bis), 7 (ཡོ་མཚན་ཡོ་མཚན་ [ = རྒྱུན་པ་ ] )  
 རྒྱུན་པ་ རྒྱུན་པ་ རྒྱུན་པ་ [ རྒྱུན་པ་ = ]

རྒྱུན་པ་ II, 3, 11 (a) 12, 20 (bis), 16 4, 2  
 (bis), 11, 12 17, 18 3, 2, 11 (bis), 12, 13,  
 28 14 29 12, 30 3, 31 12, 40 1 (bis), 3, 4,  
 3 (bis) 7 (bis), 8, 9, 44 4, 5, 6, 6 (bis), 45 1,  
 47 1, 6 (bis), 7 (bis), 11 48 10, 52 18, 68 1,  
 59 12, 12 (bis), 60 3, 61 1, 2, 74 3, 79 16,  
 80 21, 80 81 1, 8 (bis), 80 82 1, 83 4,  
 86 11, 12, 87 3, 7 8, 80 4, 16, 17 (bis),  
 88 91 2, 12 92 4, 120 12 15 11 (b),  
 61 10  
 རྒྱུན་པ་ I རྒྱུན་པ་ 15 4  
 རྒྱུན་པ་ རྒྱུན་པ་ 40 2 (bis), 3 3, 7 (bis), 3 3  
 རྒྱུན་པ་ II རྒྱུན་པ་ 66 1 4 (bis), 6,  
 7 (bis)  
 རྒྱུན་པ་ II རྒྱུན་པ་ 19 12, 16, 22, 20 3, 26 4,  
 3, 7, 66 4 རྒྱུན་པ་ 68 12, 14, 17 (bis),  
 68 3 16, 21, 79 12, 18 (3, 4), 19 20, 79 2  
 89 17 (bis) 8 86 12 72 18 (b)  
 རྒྱུན་པ་ VII 1) རྒྱུན་པ་ རྒྱུན་པ་  
 རྒྱུན་པ་ - རྒྱུན་པ་ I རྒྱུན་པ་ - རྒྱུན་པ་ 82 6,  
 60 12, II རྒྱུན་པ་ རྒྱུན་པ་ 83 1, 40 1 (bis),  
 III རྒྱུན་པ་ རྒྱུན་པ་ 81 12, 46 1 རྒྱུན་པ་  
 རྒྱུན་པ་ I རྒྱུན་པ་ 43 2 II རྒྱུན་པ་ རྒྱུན་པ་  
 རྒྱུན་པ་ རྒྱུན་པ་ I རྒྱུན་པ་ 46 12 II  
 རྒྱུན་པ་ 59 12 རྒྱུན་པ་ I རྒྱུན་པ་  
 2 12, 46 12, 19, 23 12 II རྒྱུན་པ་ རྒྱུན་པ་

प्रयोग m) 47 11 16 III सुन्दर 36

46 5, 17 सुन्दर 36 16 19

प्रयत्न 3 सुन्दर 35 8, प्रयत्न 1

सुन्दर 49 4, II सुन्दर 30 11

(bis), 52 15, 47 14, 53 5, III सुन्दर

सुन्दर 84 9, 15, 36 8 46 21, 29 17 17 17

सुन्दर 35 18, प्रयत्न

ति 1 सुन्दर 30 17 प्रयोग m 1 सुन्दर

सुन्दर 20 7, 30 15, 37 (bis), 32 1, 31, 36, 34 11,

19 85 8, 37, 90, 86 7, 39 13 (b), 87 1, 8, 4

(ter), 4 (bis), 7 (bis) 8, 21 (bis), 15, 15 (bis),

18 15 22, 89 88 13, 16, 16 17, 42 9, 10

(bis), 22 43 7, 8 (bis) 44 15 16, 17, 18,

45 2 4, 7 14, 37, 46 17, 39, 47 23, 49 8,

9 17, 50 1 8, 16, 17, 14 19, 20, 51 3, 4,

17, 52 13, 53 3, 4 (b), 14 16, 18 19, 21,

54 5, 8 (bis), 50 22 37, 18 83 19 84 1 4,

II सुन्दर 53 4 (a), III सुन्दर

सुन्दर 34 8 17 सुन्दर 20 9, 16,

37 17

1) praes 25 5 सुन्दर praes fut 25

सुन्दर - प्रयत्न 1 1 25 5 सुन्दर 5

9 8 25 सुन्दर 95 8 प्रयत्न 1

25 सुन्दर 42 10 प्रयत्न 25

सुन्दर 20 8

3) सुन्दर (वत् vel घाग्या) - प्रयत्न

सुन्दर 52 11

4) Sine 36 36 15 (a)

प्रयोग m I of प्रयत्न II 16 16 37 14

प्रयोग m 1 8, 1, 8, 10, 2 2, 8

8, 8 8 (bis), 8, 11, 28, 16, 21, 21, 2 1, 18 17,

43 8 2, 3, 9 (bis), 65 19, 70 13, 73 15,

85 10, 15

प्रयत्न I A 1) praes 16 16 praes 16 16 -

प्रयत्न I 16 16 16, II 16 16 16

37 16, प्रयत्न I 16 16 16

II 16 16 16 16 16 16

16 16 16 16 16 16

23 8, 56 16 81 16, 17, 20, 22, प्रयत्न 2

16 16 16 16 16 16

16 16 16 16 16 16

16 16 16 16 16 16

16 16 16 16 16 16

16 16 16 16 16 16

16 16 16 16 16 16

16 16 16 16 16 16

16 16 16 16 16 16

16 16 16 16 16 16

5) tib. ཡོད་ — प्रवृत्ति f. ཡོད་པ 69 12

Caus 1) praes. འབྱུག་པར་བྱེད་ praes

འབྱུག་ for གཞུག་ — प्रवर्तयति འབྱུག་

པར་བྱེད་ 30 1, प्रवर्तयति གཞུག་པར་བྱེད་

པ་ 24 4, प्रवर्तयन् འབྱུག་པར་བྱེད་པ

8 1, प्रवर्तित 1 འབྱུག་པར་བྱེད་(པ) 30 5

II འབྱུག་པར་བྱུར་པ་ 8 1, प्रवर्तक (f

°तिक्ता) འབྱུག་པར་བྱེད་པ་ 80 1, प्रवर्ता

ལམ་ II འབྱུག་པར་བྱེད་པ་(མིང་) 86,

प्रवर्तिन् (f °तिक्ता) འབྱུག་པར་བྱེད་

80 9

2) རབ་ཏུ་འབྱུག་(པར་བྱེད་) — प्रवर्तन

རབ་ཏུ་འབྱུག་པར་བྱེད་པ་ 4 34 (his)

प्रसङ्गे instr adp འཇུག་པ་ 18 14, 20 11,

61 14 (प्रसङ्गात्मन् = འཇུག་པ་ཁོངས་པ་)

81 27, 23

प्रसङ्ग I རྟེན་པར་འབྱུར་ — प्रसक्त རྟེན་པར་

འབྱུར་པ་ 36 14, 17, प्रसङ्ग II རྟེན་པར་

འབྱུར་པ་ 10 26, 26 14, 37 27, 70 2, 71 5, 6

प्रसायक རྟེན་པར་བྱེད་པ་ 11 1

प्रमिུ IV 1) ལུག་(འལུག་) — प्रमिུ ལུག་པ་

58 5, प्रमिུ f ལུག་པར་བྱུར་པ་ 92 22

2) རབ་ཏུ་ ལུག་ — प्रमिུ རབ་ཏུ་ལུག་པ་

88 12, 87 2, 10

3) ལུག་ — प्रमिུ ལུག་པ་ 77 14, 12

4) ལུག་པ་ — प्रमिུ ལུག་པ་ 6 10, 11 1

प्रमूनि f རབ་འབྱུར་ 1 9

प्रस्ताव II ལུག་པ་ 61 45

प्रस्तुत ལུག་པ་ལུག་པ་(པ) 18 16 གནས་

ལུག་པ་ 81 1

प्रस्त II ལུག་པ་ 9 16

प्राग् adp ལུག་ 61 20 ལུག་པ་ལུག་པ་ 2 13

ལུག་པ་ 17 4

प्राक्तन (f °नी) ལུག་པ་ལུག་པ་ 11 22

प्राणा II ལུག་ 63 2, 2, 76 1, 2, 4 (h. 2), 17,

13, 77 2, 13, 13, 13, 78 1, 1, 11, 17, 79 14,

14, 80 4, 5

प्राणादिगत ལུག་པ་ལུག་པ་ལུག་པ་ལུག་པ་

76 1

प्राणादिमत् II ལུག་པ་ལུག་པ་ལུག་པ་ལུག་པ་

པ་ 76 1, 80 1 ལུག་པ་ལུག་པ་ 79 18

प्रमिུ ལུག་པ་ལུག་པ་ 76 1



प्राप् १ et caus १) श्व - प्राप्नु श्व वर

१.१७ २२ प्राप्नु श्व वर १२.१३, प्रा

पणीय श्व वर ३.१, १२.१४, १७ प्रा

प्रा श्व वर ३.१७ ४.१, प्रापय २.१

श्व वर ३.१७, प्राति १ श्व

२ ३.२३

२) श्व - प्रापयति । श्व वर ३.१७

३.१ (A) ६.५, II श्व वर ५.१७ ३.१ (B)

प्राप्नु श्व वर ३.१७, प्रापयति

श्व वर ६.५.० प्रापयति । श्व वर ३.१७

३.१ ६.५ ६.१५ १६, II श्व वर ३.१७

३.० प्रापयति । श्व वर ३.१७, II

श्व वर ३.१७ ३.१७ प्रापयति नवति

श्व वर ३.१७, प्रापयति ३.१७

३.१७ ३.१७, प्रापयति ३.१७

३.१७ ३.१७ प्रापयति । श्व वर ३.१७

१४.११, १५.१ ४.१) II श्व वर १५.१, ४.१)

प्रापयति । श्व वर ३.१७, प्रापयति ३.१७

प्रापयति । श्व वर ३.१७, प्रापयति ३.१७

प्रापयति । श्व वर ३.१७, प्रापयति ३.१७

३.१७ ३.१७, १७

३) श्व (३.१७) - प्राति श्व वर

(et उपनिषद्) २२.१, ४, १, २३.१ (प्राप्नु

प्राप्नु वर) २३.१, ४.१) १, २१, ३१.१, ४

३२.१, ३३.१, ४, ४३.१, २७, २१ ४४.१, ५०.१, २

४. ५३.१, ४, ५७ २५, २३, ५४.१, १०, ६४.४, ४, ५

प्रापयति । श्व वर २२.१, ४४.१,

प्राति १ श्व वर २२.१, २१, २३

४) श्व - प्रापयति श्व वर १५.१

५) Shw tib प्राति ६.१

प्रापयति । श्व वर ५.१७

प्रापयति । श्व वर २.१

प्रापयति । श्व वर २.१, २.१, १४.

२७, २७ ३.१, ३.१, ४.१

प्रापयति (पु १ ४) Shw tib ३.१

प्रा

प्रापयति । श्व वर ३.१ ५.१५, १४.१५, १५.१७,

१५.१५, २, ४, १२, २१, १०.१, १७.१, ४, ५, २१

१२, १५, ५६.११ ६०.१

व

वधि १०.१

वधि १२.१, १६.१, १५, ५६.१०,

81 15, 19 20 21 (રાઈ માનવર્થ) સુવપ 3

ભણવે

પાર 2 1b ભણ 61

વત ભરુ 477(a) ભરવે 38 39 47

(c) 65 6 69 3 ભર(વ) 477(b)

પરપરા 2 ભરવે 47

પાર 1 1 1) ભણવ — ઘણવે ભણવે

68 21 પાઠિ ભણવ 60 10

2) જોર — ઘણવે જોરે 60 12

પાઠા જોરે 60 12 47 10 60 10 2

3) વપવ(વ) — ઘણવે વપવ(વ) 59 14

વા 2 ભુવ 8 19

વાત 2 ભુવ 8 3

વાવ 2 ભુવ 8 35 6 19 11 (text) 29

વાવાત્ર 2 ભુવ 8 12 જોરવ 29

64 11 19

વાત 2 60 2 4 16 19 (b) 29

9 12 19 12

પા 2 ભુવ 15 1 19 1

સુદિ 1 28 21 1 1 2 (b) 36

પુ 1 1 1) જોરવ — પોરવ જોરવ 22

પુ 2 12 14 પોર 2 જોરવ 10 2

(cf emend) 4 5 6 7 (b) 8 10 18 10

2 ભુવ 29 — વાવ 2 ભુવ 29

19 11 12

પોર 2 વપવ 60 2 2 62 10

60 2 66 19 74 5

પારાવ 2 ભુવ 29 10 10

2 II prap ભુ prap ભુ — પવાત્ર

ભુવ 60 10 2 67 15 29 1

ભુવ 50 29 1 29 2 2 II

ભુવ 60 29 29 74 1

1

પવ ભુવ 20 19

પાર 6 9

પા 2 ભુવ 31 21 64 19 29 1 2 2

પા 2 ભુવ 19 2

પાર 2 cf મૂ 29 19 3 29 (b) 21 22

8 12 22 9 2 10 1 13 10 14 21 15 19

(b) 21 11 25 11 18 26 1 2 27 11

33 6 2 35 16 39 1 (b) 2 (b) 42 14 15

45 2 2 48 7 12 (b) 12 (b) 49 21 12

57 11, 64 8, 11 65 11, 67 10, 68 12, 69 1,

12 21, 70 5, 71 12, 1, 28, 76 4 79 1(b),

83 14 85 10 86 11 21, 34 87 2, 90 10

25 15 22, 45 1, 14, 79 7(a) instr. નામેન

(a) શ્વેતક (દામેણ) 15 20, sine tub

2 15, 15 16 (a), 23 2 27 2 39 2, 7 (a), 2 (a),

49 15

મન્ I 4 ગુરુ—ભાતમાન ગુરુ 28 19

નાસ્તર જથ્થા 84 21

મિતિ 1 ક્રેતુ 83 14 (b10), 38 (b10)

મિદ VII ઘડન (મર ક્રેતુ)—નિવાતિ ઘડન

મર ક્રેતુ 14 6 નિવાતિ ઘડન યોગ

43 10, 22 74 15, 17 નિવાતિ I ઘડન 2

87 2 II ઘડન યોગ 87 7, 90 14, મોતુ

ઘડન 2 યોગ 2 22 2, 46 14, નિ

ઘડન 2 4 2 (1st) 24 20, 25 1 (b10), 2

42 22 45 15, 46 15, 15, 48 2 10 12, 70 20,

21, 22 (b10) મેદ 20 ઘડન (2) 4 2, 12 2

4 14 7, 17 4 24 12, 19 (a) 25 1, 26 12

(b10), 37 2 4 (ter), 11 (quarter) 12, 42 11,

43 2, 8, 8 (b, c), 12, 14, 45 10 46 11 (b),

49 1, 22 (quarter) 20, 74 21, loc મેદ

ઘડન 2 43 12, મેદ 2 ઘડન 2

ક્રેતુ 12 20 મેદ 2 ઘડન 2 (2) 46 11

(cf amend), 14, 17, મેદ 2 ઘડન 2

ક્રેતુ 46 10, 12, 15 (b 1)

મુ II મેદ 2—મુ મેદ 2 43 12 (b 1)

I I 1 યોગ—નિવાતિ I યોગ 2 2, 5 2, 28,

8 2, 2 (b 8), 4, 21, 10 17, 11 20, 14 4, 15 1,

8, 14, 16 2, 11, 21 7 (b10), 22 22, 23 10,

27 2 10, 36 2, 38 10, 42 1, 44 21, 45 22,

50 10, 52 10, 55 11, 58 10, 59 2, 60 2,

61 4, 12, 67 12, 12 68 12, 71 4, 80, 76 20,

79 12, 12, 83 12, 21, 85 20, 87 2, 2 4 7,

15, 92 21, 93 11 95 1, II યોગ 2 2 8,

મયન યોગ 86 20, મયતિ યોગ 2 2, 4,

31 11, 40 2, 60 20, 22, 73 12, 87 12, 14,

મેદ I યોગ 8 20, 28 12, 33 12, 21 (a) 52 12,

65 12, 72 2, II યોગ મર 2 2 2 53 12,

III યોગ મર 2 2 2 48 12, મયતુ યોગ 2

મર 2 47 22, મયતુ નામ યોગ 2 2 2

મેદ 27 2 મયતુ યોગ મર 2 2 2 77 12

2) prae 2 2 2 prae 2 2 2 — નિવાતિ I

2 2 2 15 2 (a), 16 2, 22 2, 1, 27 14,

29 14, 30 2, 33 2, 29, 37 12, 17, 43 2,

51 2, 52 12, 53 21, 22, 54 2, 5, 55 12, 57 2,

6 17, 61 20 74 2, 76 12, 77 12, 85 2, 86 2,

6, 7, II મુર 2 15 2 (b), 61 12 50 2,

89 2, મયતુ મુર 2 2 2 20, મયતિ

I 2 2 2 60 2, 2, 69 2, II મુર 2 2 2 10,

भविष्यति अत्रुत् ६११२; भवितु I अत्रुत्

22 s (1), 14 (b), 20 s (b), 35 s (b), 53 11

(b), 81 s, II अत्रुत्-संज्ञित 27 s (b)

31 s (b) III अत्रुत्-संज्ञित 91 4, भवितुम्

अत्रुत्-सं 84 18, भूत्वा अत्रुत्-सं 62 10 भूत्वा

अत्रुत्-सं 82 1, 38 12 (b), 89 18, 45 4, 7,

19, 63 11, 64 8, 60 s, 90 s, 14, 15, 61 2,

भावितु I अत्रुत्-सं 83 s, 8, 80, II अत्रुत्

सं 23 16, 31 12

3) praes अत्रुत् praet अत्रुत् — भवति I

अत्रुत्-सं 8 18, II अत्रुत्-सं 35 s, 50 20,

भवत् अत्रुत्-सं 88 4, 69 s (b), भूत्वा I

अत्रुत्-सं 55 s, II अत्रुत्-सं 83 s (b),

भावितु अत्रुत्-सं 6 18, 10 s

4) अत्रुत् — भवत् (3 dn) अत्रुत्-सं 7 22

भवितु अत्रुत्-सं 20 20,

भवितु I अत्रुत्-सं 22 s (b), 11 (a), 27 s (a),

20 s (a), 8 (a), 35 s (a), 2, II अत्रुत्-सं

अत्रुत्-सं 30 s (b), भवितुम् अत्रुत्-सं

अत्रुत्-सं 23 18, भावितु अत्रुत्-सं 14 1,

38 17, 81, 39 2, 44 8, 49 8, 52 15, 61 8,

11, 68 8, 69 20, 70 8, 71 8, 76 10 (b), 11,

78 20, 21, 79 1 (a), 2, 7 (b), 9, 10, 13, 17,

18, 20, 80 8, 86 s (b), भावितु अत्रुत्-सं

63 20, भावितु स अत्रुत्-सं 86 8, भावितु

अत्रुत्-सं 8 24, 9 1, 23 20, 30 10

5) अत्रुत् — भवत् (3 dn) अत्रुत्-सं 82 8

6) अत्रुत् (संज्ञित) — भवति अत्रुत्-सं 88 14

7) Sine ub भवति 6 s et al उक्त भव-

ति, भूत्वा 10 19

Caus praes अत्रुत् praet अत्रुत्-सं sit

अत्रुत्-सं भावितु अत्रुत्-सं 12 s, II

अत्रुत्-सं अत्रुत्-सं 14 16, 28, 12 1 भावितु s

I अत्रुत्-सं 12 1, II अत्रुत्-सं 11 1,

19 (b), 19 (b), 19 (b)

भूत्वा स अत्रुत्-सं 61 29

भूत्वा s अत्रुत्-सं 11 17, 18 (b),

ub अत्रुत्-सं 10 18

भूत्वा s अत्रुत्-सं 64 8, 11, 12 भूत्वा भावितु

भावितुम् — भावितु अत्रुत्-सं 30 16, 17, 19 (a),

भेद s et al अत्रुत्-सं 30 16, 17, 19 (a),

32 8, 42 8, 43 1, 2, 2 (a), 45 4, 7 (b), 8,

12 14 15 46 14, 11(a) 19 14 a. ཁྱེད་ཀྱི་མཚན་  
 རྒྱུ་ལྟར་ཡོད། b c, 15(b 1), 16(b 3),  
 48 8 རྒྱུ་ལ 5 15(b 3) 14 20(a) 21(b c),  
 22 2 12, 7 2 3 4 1(er) 7(b 3), 8 21 13(b),  
 30 18 19 (b c) 20, 42 3 43 10 རྒྱུ་ལ་  
 རྒྱུ་ལ 24 15(b) རྒྱུ་ལ་རྒྱུ་ལ 47 7 རྒྱུ་ལ  
 12 11 རྒྱུ་ལ 46 19 རྒྱུ་ལ 1 b 5 20(b),  
 21(a) 24 19(c)

གཞི་ལྟར་ རྒྱུ་ལ་ 3 10

མཇུ་ IV 1) རྒྱུ་ལ — རྒྱུ་ལ 9 10,  
 རྒྱུ་ལ 8 4 9 10

2 རྒྱུ་ལ—ལྟ་ལྟར་ རྒྱུ་ལ 7 8 ལྟ་  
 རྒྱུ་ལ 7 15 82 10 ལྟ་ལྟར་ n རྒྱུ་ལ  
 ལ 7 8 ལྟ་ལྟར་ f རྒྱུ་ལ 9 10 12 13,  
 15 16, 89 8, 8

ལྟ་ལྟར་ f (cf 2 མཇུ་ རྒྱུ་ལ 82 15

མ

མཇུ་ རྒྱུ་ལ 4 5(b 3) 8

ལྟ་ རྒྱུ་ལ 38 16 30 20 49 8 et cf  
 ལྟ་ལྟར་ ལྟ་ལྟར་ etc

ལྟ་ n རྒྱུ་ལ 21 8 et cf ལྟ་ལྟར་  
 ལྟ་ etc

ལྟ་ pron 5 59 17, 60 19 ལྟ་ལྟར་ 95 17 13

ལྟ་ལྟར་ m ལྟ་ལྟར་ 65 18

ལྟ་ལྟར་ sine t b 3 7

ལྟ་ལྟར་ m ལྟ་ལྟར་ 4 7

ལྟ་ loc adv རྒྱུ་ལ 17 14, 61 21 75,  
 77 80 8 24 16

ལྟ་ IV prael. ལྟ་ལྟར་ fat et sarpe 10

omni casa ལྟ་ལྟར་ — ལྟ་ལྟར་ ལྟ་

ལྟ་ ལྟ་ལྟར་ ལྟ་ལྟར་ ལྟ་(ལ) 6 21

ལྟ་ n ལྟ་ 13, 10 15 17(b 1) 18 21

ལྟ་ m (o pr) རྒྱུ་ལ ལྟ་ ལྟ་ ལྟ་ ལྟ་  
 91 15

ལྟ་ལྟར་ ལྟ་ལྟར་ ལྟ་ལྟར་ ལྟ་ལྟར་ 10 17

ལྟ་ལྟར་ n ལྟ་ལྟར་ ལྟ་ལྟར་ ལྟ་ལྟར་  
 10 7 13 17 18, 21

ལྟ་ adv ལྟ་ལྟར་ 9 10

ལྟ་ m ལྟ་ 61 17 10(b 3)

ལྟ་ n ལྟ་ལྟར་ 62 16 17 19 63 4, 7 8

10 11(b 1) 12 88 5 14(a b) 12 ལྟ་  
 63 8 Sine tib 89 16(c)

महापद्मनाभं श्रीः श्रीः श्रीः ६३

गरीबिना : श्री ३१३

ਸਰਨੰ ੮ ਫਰਵਰੀ ੧੯੮੮

महर्षि ॥ ५५ अथैक्ये ॥ ४३३

मन्त्रालय III. कैम्बेज 49 ६, 10, 11, १३ 1४.

56 11, 12, 24

मा III A प्राच द्योतयति द्योतय-मीयते

ॐ नमो भगवते वासुदेवाय ॥ ६१० ॥

ཕྱག་ཇུ་ཅེ་ཅེ་ (ཅེ་ཅེ་)

मा भूत् स्वयं गच्छ मयि रुक्मिणी

ཁྱི་ 48.21 བེ་འབྲུར་ཅར་ཕུབ་ 46.19

मा वा पुरुषं यद्विदुः ७१.१०

मातृ । अ. २३५

‘मात्र स्म’ 413, 15, 75, 814, 113, 2219,

23 18, 20, 24 6, 7, 28 22, 29 1, 34 17, 14,

36 10 (b16), 12, 17, 44 8, 47 1, 6 (b2), 6,

14, 17, 20, 21, 42 2, 12, 20, 42 2, 4, 57 21,

58 a, b, 59 m, 61 a, b, 63 a, 11, 71 m,

72a, 75a, 81a (br), 83a, 18, 85, 15,

86 2, 4, 5 (quarter), 88 16, 21, 89 6, 93 10

२२३६९ १५१३ अ ८५३, ८७६

मातृमर्त्ये B सेरुसु १३३

मानम् (et मनम् et मनोविज्ञान) प्रेक्षते)

67. 980 (मानसप्रत्यक्ष - धैर्य, उमर, न)

सुम) 10 15 (bas), 11.1

मिथ्या index निम्न ४, ५, ६, ७, ८

पृष्ठ ३९

गित्याज्ञान = विज्ञान-विज्ञान ५४, ५, ५.

丁巳年

मीनिंग = अर्थ

मात्र ० १ ४ १९ ५३ ११ (बि०), ५३ : (मुल-)

ਸੁਧਾਰ ਸ਼੍ਰੇਣੀ ਬਨਾਵਟ, ੨ (b)(1)

पृष्ठ सं. 41 42

मुब. ११ मार्च - मुद्रास्ति मार्च १२३

ਸਤਰ ੩੩੧

मह. अ. (स) 2014 (वि. 24)

ਸੁਰਤ ਪ੍ਰਸਾਦਨ ੬੬ ੧੫ ੮੮ ੧ ੩

मार्तः । सुमरुः ४४ । एमर्गगतद्वयः ।

विमाणं मूर्तिं ॥ १० ॥

ਸਪੀਕਰ ਫਰੈਂਕ ਪੈਰੀਸ (ਪ੍ਰਾ. ਡੀ. ਪੀ.)

मा १५ चर्च-सूचने । चर्च-सूचने

(प्रा.प्र.) ३२७, ४१८, II पठ्य-  
-

Page 34 (b)

मूल मूल 76:







ਧੀ ਵਾ ਘਨ੍ਹ ੬੦:੧੫

ਧਨ੍ਹ ਧੀ ਧੁਧੇ ੮੭:੨

ਧਨ੍ਹਿ ਧਨ੍ਹ ੮:੨੧ ੧੩:੨੧ ਧਨ੍ਹਿ ਧਨ੍ਹ

੦:੧ 56:੧੧ ੨:੧ 57:੬ 71:੧੧ ਧਨ੍ਹਿ-ਧਨ੍ਹ

ਧੁ ੭੩:੧੨ ਧੁਧੁ 69:੧ ਧੁਧੁ-ਧੁਧੁ ੮:੧

੭0:੧੧ ਧੁਧੁ-ਧਨ੍ਹਿ 6:੧੧ ਧਨ੍ਹਿ ੬:੧੭

18:੨0 ੬੭:੧

ਧਨ੍ਹਿ-ਧਨ੍ਹਿ ੮:੧੧ ੬:੬ ੫

ਧਨ੍ਹਿ ਧਨ੍ਹਿ ੧੬:੧੧

ਧਨ੍ਹਿ ੧੬:੧੧ ੧੬:੧੧ (੧੬:੧੧) ਧਨ੍ਹਿ ਧਨ੍ਹਿ

1:੧੦ ੭:੧੧ 6:੧੧ 7:੧੧ 16:੧੧ 25:੧ ੧

27:੧੧ 18 28:੧੧ 30:੧ 37:੧੧ 38:੧ ੧ 11

1:੧ 31 46:੧ (b ੬), ੧ 51:੧, 52:੧੧ (b ੬) 1੨

20 53:੧ 57:੧੧ 59:੧੧ 69:੧ 71:੧੧ 74:੧੧

(b ੬) 57 81:੧ 1੨ 86:੧੭

ਧਨ੍ਹਿ ੮:੧੧ 29:੧੧ 45:੧੧ 65:੧੧ 74:੧

77:੧੧ 86:੧੧

ਧਨ੍ਹਿ ਧਨ੍ਹਿ 60:੧੧ 79:੧੧

ਧਨ੍ਹਿ ੮:੧੧ 66:੧੧ 69:੧੧

ਧਨ੍ਹਿ ੮:੧੧ ੭:੧੧ 11 1੨

ਧਨ੍ਹਿ ੮:੧੧ ੭:੧੧ 41:੧੧ ੮:੧੧ 8:੧੧

11:੧੧ 21:੧ ੮:੧੧ 22:੧੧

(in ੮:੧੧ ੮:੧੧ ੮:੧੧ ੮:੧੧ 28:੧੧, 30:੧੧

39:੧੧ 56:੧੧ 65:੧

ਧਨ੍ਹਿ ੮:੧੧ ੮:੧੧ ੮:੧੧ ੮:੧੧ 70:੧ ੮:੧੧

੮:੧੧ ੮:੧੧

ਧਨ੍ਹਿ ੮:੧੧ ੮:੧੧ ੮:੧੧ ੮:੧੧ ੮:੧੧

੮:੧੧ (੮:੧੧) 63:੧੧ 74:੧੧ 70:੧੧ 82:੧੧ 1੧ 81,

83:੧ ੮:੧੧

੮:੧੧ 83:੧

ਧਨ੍ਹਿ 1) ਧਨ੍ਹਿ-ਧਨ੍ਹਿ ੮:੧੧ (੮:੧੧)

੮:੧੧ 60:੧੧ ਧਨ੍ਹਿ ੮:੧੧ ੮:੧੧, ਧਨ੍ਹਿ

੮:੧੧ (੮:੧੧) ੮:੧੧ 28:੧੧ 40:੧੧, 57:੧੧

84:੧੧, 93:੧ (11:੧)

2) ਧਨ੍ਹਿ-ਧਨ੍ਹਿ ੮:੧੧ 63:੧੧

3) ਧਨ੍ਹਿ-ਧਨ੍ਹਿ (੮:੧੧) ੮:੧੧ ੮:੧੧ ੮:੧੧

12:੧੧ 23:੧੧ 30:੧੧ ੮:੧੧, 4:੧੧ 51:੧੧

62:੧੧, 66:੧੧, 77:੧੧

4) 11:੧੧ (੮:੧੧)-ਧਨ੍ਹਿ ੮:੧੧ ੮:੧੧ ੮:੧੧

5) ੮:੧੧ 11:੧੧ -ਧਨ੍ਹਿ ੮:੧੧

Ca s praes ਧਨ੍ਹਿ (-੮:੧੧) praes ful

ਧਨ੍ਹਿ-ਧਨ੍ਹਿ ਧਨ੍ਹਿ ੮:੧੧ ੮:੧੧ ੮:੧੧

ਧਨ੍ਹਿ ਧਨ੍ਹਿ ੮:੧੧ ੮:੧੧ ੮:੧੧ ੮:੧੧ ੮:੧੧

ਧਨ੍ਹਿ ੮:੧੧ (੮:੧੧) 69:੧੧





11 བཞེད་ཤོག་ 20.11 བཞེད་པར་  
 བྱེད་ 6.21, 27, 56.5, 59.5 བཞེད་པར་ I  
 བཞེད་པར་ བྱེད་ཤོག་ 59.11 བཞེད་པར་  
 བཞེད་པར་ བྱེད་ 59.8, 12, 12 Desler  
 བཞེད་པར་ བྱེད་ — བཞེད་པར་ བཞེད་  
 བྱེད་པར་ 58.12, 22, 51.12, བཞེད་པར་  
 བྱེད་པར་ 58.2, 59.12 (113) བཞེད་པར་ I བྱེད་པར་  
 བྱེད་པར་ 59.14, II བྱེད་པར་ 30.29, III བྱེད་  
 པར་ 45.20 བཞེད་པར་ II བྱེད་པར་  
 48.2 (b), བཞེད་པར་ 45.21, 55.12  
 21 བཞེད་པར་ (b) — བཞེད་པར་ I བཞེད་པར་ 1.10,  
 41.12, 58.12, II བཞེད་པར་ 28.7,  
 བཞེད་པར་ I བཞེད་པར་ 17.4, II བཞེད་པར་  
 བྱེད་པར་ 11.2, 20.2, 24.12 བཞེད་པར་ I བཞེད་  
 (པ) 2.2, 6, 12, 12, 5.2, 12.22 14.12, 17,  
 20.2, 12, 21.2, 24.12 25.12, 27.12, 28.2,  
 7, 8, 20, 22.7 10 30.2 36.12, 37.12, 38.2,  
 44.2 45.12, 47.12, 50.12 21, 22 51.1,  
 52.2, 53.2, 54.2, 55.1, 2, 56.12, 15, 57.12  
 (b) 58.12 (b), 60.2, 61.2, 65.12 (113), 21  
 67.12, 74.2, 81.12, 84.12, 22 22, 87.12,  
 89.20 89.12, 22 92.12, 93.2 (b), 22 94.20  
 II བཞེད་པར་ 2.10, III བཞེད་པར་ (པ)  
 10.2 8.2, བཞེད་པར་ བྱེད་ 7.2 14.21,

36.12, 37.2, 43.2, 57.12, 61.12, 64.12,  
 བཞེད་པར་ བྱེད་པར་ 43.12, བཞེད་པར་  
 བྱེད་པར་ བྱེད་པར་ 81.21  
 3) prae et praet. et sarpe in  
 omni casu བྱེད་པར་ — བྱེད་པར་ I བྱེད་པར་  
 14.2, II བྱེད་པར་ 15.21, 17.2, 20.2, 46.2  
 (a), 85.12, བྱེད་པར་ བྱེད་པར་ 21.21  
 བྱེད་པར་ བྱེད་པར་ 61.12 བྱེད་པར་  
 བྱེད་པར་ བྱེད་པར་ (པ) བྱེད་པར་ I བྱེད་པར་  
 38.2, 4, 10, 60.21, 60.12, 14, 17, 81.12,  
 82.2, 85.12, 15, 86.2, 4, 6, II བྱེད་པར་ བྱེད་  
 86.1 (b), III བྱེད་པར་ (པ) 21.22, 14, 49.12,  
 75.2, 85.22, 86.1 (a), བཞེད་པར་ བྱེད་  
 པར་ བྱེད་པར་ 18.2, 19, 19.12, 20  
 4) prae et praet. et sarpe — བྱེད་པར་ I བྱེད་པར་  
 བྱེད་པར་ བྱེད་པར་ 67 བྱེད་པར་ བྱེད་པར་ 2.7,  
 5.22, 72.2 (པ) བྱེད་པར་ བྱེད་པར་ (པ), བྱེད་པར་  
 བྱེད་པར་ 81.22 བྱེད་པར་ I བྱེད་པར་ 22.12, 75.1  
 (113), 83.2 II བྱེད་པར་ (པ) 2.2, 8.2, 10.17,  
 90.12, 41.2, 54.22, 57.1, 12 (a), 58.2 (113),  
 6, 8, 10 (a), 12, 61.2 2, 10 12, 73.2, 11 (b),  
 74.12, 14 (113) 17 20, 20, 20 21 85.2 (113),

83.2(a), III ལྷ་སྤྱོད་ 61.4, IV ལྷ་སྤྱོད་  
 ལྷ་ 61.2, 94.1, 95.2, འཕྲིན་ ལྷ་  
 ལྷ་ 57.7, འཕྲིན་ ལྷ་(ལྷ་) 62.3, 4, 94.1, 15,  
 16(bis), ལྷ་ I ལྷ་ 66.1, 67.4, 6, 7, 9,  
 17, 18, 68.14, 19(b), 69.1, 20(a), 62.1, 12,  
 2, 93.2, II ལྷ་ལྷ་ 2.2, 59.1, 1, 60.2,  
 68.18(a), 69.7, 2, 3, 20(b), 21, 93.1, 94.2,  
 ལྷ་ ལྷ་ I ལྷ་ 19.17(a), 66.7, 67.3  
 (bis), 2, 12, 71.2, 70.7, 10, 15, 62.11, 11,  
 12, II ལྷ་ལྷ་ 19.17(b), 67.2, 1, 15  
 (bis), 12, 13, 20, 68.2, 71.1, 2, 3, 4, 6(ter),  
 12, 21, 72.2, 75.12, 68.1, 21, III ལྷ་  
 ལྷ་ 68.1, 62.1, ལྷ་ ལྷ་ 68.4,  
 1, ལྷ་ ལྷ་ལྷ་ 7.1, 8.1, 19  
 2, 1, 2, 3, ལྷ་ ལྷ་ལྷ་ 8.1,  
 21, 22, 23, 24, 9.3  
 5) ལྷ་ - ལྷ་ ལྷ་ 73.17 འཕྲིན་ I  
 ལྷ་(ལྷ་) (2.4, 56.1, 74.11, 80.1, 2,  
 81.2, 3, 7, 10 85.1, 12, 94.2), II ལྷ་  
 ལྷ་ 85.2, འཕྲིན་ ལྷ་ 8.4, ལྷ་  
 ལྷ་ 19.1

6) ལྷ་ - ལྷ་ ལྷ་ 85.1 ལྷ་  
 ལྷ་ 63.2  
 7) pract ལྷ་ pract ལྷ་(bon)  
 - ལྷ་ ལྷ་ 81.1 ལྷ་ ལྷ་  
 1.4  
 8) tib a) ལྷ་ ལྷ་ - ལྷ་ ལྷ་  
 75.2, ལྷ་ ལྷ་ 93.4 b) ལྷ་ ལྷ་  
 ལྷ་ - ལྷ་ ལྷ་(ལྷ་) 61.6, 12, 11.1, 2,  
 22.1, 23.2, 24, 41.1, 42.1(bis), 70.1,  
 73.1 ལྷ་ ལྷ་ 62.1, c) ལྷ་ -  
 ལྷ་ ལྷ་ 7.2, d) ལྷ་ ལྷ་ -  
 ལྷ་ ལྷ་ ལྷ་ 65.2, e) ལྷ་ - ལྷ་  
 ལྷ་ 73.1(a), f) ལྷ་ (ལྷ་) - ལྷ་  
 ལྷ་ ལྷ་ 60.2 9) ལྷ་ tib ལྷ་  
 61.1  
 ལྷ་ ལྷ་ I ལྷ་ II ལྷ་ 2.2, 19.1, 2, 12,  
 22.1, 41.2(bis), 7, 11, 61.4, 62.1, 15, 17,  
 56.11, 67.2, 7, 68.12, 24, 69.17 14 80.4,  
 20, 12, 67.2 4, 4, 71.12(bis), 16 (cf. em),  
 17, 18, 20, 21, 72.2, 4, 6(bis), 75.12, 24,  
 80.4, 91.4, 2, 13, 22, 24, 25, 74.2, 17,  
 20, 96.1, 20 III ལྷ་ 20.1 IV ལྷ་ 41.12, 13,

1 ལྟ (compare) བཞིན་(ཕྱ) 223, 24, 123,

8, 24 2, 25 10, 47, 57 10 20, 66 7 (bis),

8 (bis), 10, bis), 13 (bis), 70 7 18, 73 14,

87 1 (c) 26 (c), 89 4, 5, 6, 9, 14, 16 20,

89 1, 90 1 (c), 93 1, 2, 35 2, 5 ལྟ་བུ

10 16, 20 ལྟ་བུར་ 60 21 (དང་མཐོང་པོ)

18 2, 9 2100 1. b 87 17 (a, b), 29 (a, b),

90 1 (1, b), 9

2 ལྟར་ (2013) དང་ལྟར་བ་ 43, 38 1, 4, et

in གིམ་མཐུ་ རྒྱུ་ལྟར་ etc ལྟར་ 44

ལྟར་ 1 ལྟར་ལྟར་ལྟར་ 21

ལྟར་ m ལྟར་ 72 9 21, 32 16, 31 13

ལྟར་མཐུ་ I cf ལྟར་ II དྲུང་ (—མེ, —ལ)

28 11, 29 2, 20, 10, 24, 16 (bis), 17 (bis), 19,

30 10 11

ལྟར་མཐུ་ I cf ལྟར་ II རྒྱུ་ལྟར་བ་ 10 10

ལྟར་མཐུ་ m (u pr) ལྟར་ལྟར་ 90 11,

91 2 (b. s)

ལྟར་ m ལྟར་ 15 23 24 (bis), 16, 17, 16 10,

19 11

ལྟར་ m ལྟར་ལྟར་ 3 21, 4 2, 3 (bis), 4, 6,

7 2 (b. s), 17, 8 24 (cf ལྟར་ལྟར་) 10 12, 12 4,

6 (bis) 15, 13 2, 11, 12, 18 (ལྟར་ལྟར་)

ལྟར་ལྟར་ལྟར་ — ལྟར་ལྟར་ལྟར་ལྟར་

ལྟར་ལྟར་ལྟར་ལྟར་ལྟར་ལྟར་ལྟར་

15 12, 18, 20, 22 11, 12, 17 (bis), 24 14, 16,

27 2, 11, 12, 13, 28 2, 4, 9, 18, 33 19, 23

(bis), 43 2, 45 10, 48 10, 60 20, 60 3, 16,

18 (bis), 69 7 (bis), 12, 70 2, 2, 13 11, 29

(bis), 76 4, 7, 11, 12, 77 2, 8, 12, 90 (bis),

78 2, 10, 79 14 (a, b), 16, 81 12, 14, 82 11,

12 (bis), 14 (bis), 15, 83 22, 81 22, 87 2

(bis), 2, 89 2, 18 95 12 ལྟར་ 47 (bis),

70 2, 82 7 ལྟར་ལྟར་ 82 12 ལྟར་ 12 2

48 11 Same tab 11 2, 79 14 (c)

ལྟར་ལྟར་ abl. adr ལྟར་ལྟར་ 26 11, 12,

14, 48 2, 6 (a) ལྟར་ལྟར་ 80 2 2100 11 b

48 2 (b).

ལྟར་ m ལྟར་ 13 2, 14 2, 9, 31 11, 16, 17

(bis), 20, 32 14, 10, 21, 83 2, 84 2, 21, 14,

17, 25 36 2, 2, 3, 36 4, 9, 10, 60 21, 20,

60 14, 64 14, 86 12

ལྟར་ port vocales — ལྟར་ 2 22, 24 (b. s), 8 1,

4 21, 14 2, 20 2, 11, 33 22, 84 2, 10, 35 8,

36 22, 42 1, 48 20, 50 12, 14, 15, 61 10,

62 2, 4, 6, 2, 68 2, 12, 67 1 (a), 75 7, 76 14,

12, 77 7, 10 78 2, 7, 10, 21 21, 80 7, 9 10,

85 20, 12, 87 2, 2, 4, 90 2, 10, 10, 91 1

3 ལྟར་ — ལྟར་ 70 10, 75 1

post च — च 53 s

• च — च 77 15

• च — च 64 4, 67 2 (b), 4, 75 12,  
13, 94 5

• च — च 52 7, 63 14, 17 (bis) 29

• च — च 62 7 (cf amend)

• च — च 74 7

• च — च 93 6 (a), च — च

च 59 19

च — च 52 11 च (च) 37 9,

63 19, 75 9, 76 14 93 6 (b) च 46 9 67 10

63 9 42 15, 72 3, 77 19, 94 10

च — च 2 2, 8 6 16, 7 14, 42 17,

43 13, 44 8, 53 2 (a) 53 3, 57 6, 59 10

(bis), 17, 18, 19, 20 (ter), 60 2 (bis) 8 8

45 1, 51 9, 11, 12, 17, 19, 52 13, 15, 53 3

(b), 2 (bis), 3 (bis), 59 4, 5, 93 5, 9, 10 15

20, 94 1 same 15 93 7

च — च cf च

च — च I cf च II 8 10 III 8 10

59 16

च — च 43 5 (a), 10

च — च 9 13 (bis)

च — च 67 2 (b), 4, 58 3  
(quarter) 8 10 50 8, 10, 57 8 (a) 5 8 10

21 67 13 च — च 5 8 10 50 8, 10, 57 8 (a) 5 8 10

च — च 54 20, 50 2, 2, 4 (bis), 5

(bis), 8, 8 (bis), 9 10 11, 14 12, 15, 57 17

12, 58 9 61 1, 2 8 10, 62 2, 15, 63 11, 13

(bis), 14, 20, 64 1 (bis), 2 (bis), 74 3, 68 20

च — च 74 11

च — च 33 12

च — च 20 17, 60 14, 69 18 च — च

3 60 18 च — च 48 11 च — च

69 14 च — च 69 11

च — च 23 18 23 (bis) 24 (bis) 8 10

21 87 18, 21 (bis), 68 1, 2, 3

च — च 23 18 23 (bis) 24 (bis) 8 10

23 18

च — च 16 15, च — च

च — च 16 15, च — च

इममरुङ्गय 318 (विधानेनानुमन्यते)

इममरुङ्गययहेषुङ्गय 22, 810,

17, 1115 (cf 314), 123, 132, 21 (bis),

142 3, 164, 14, 15, 2615, 594, 7 (bis)

6 19, 11, 7925, 8121 (bis), निरुपय 2

इममरुङ्गय 1813 (cf emend).

निगन 243 759

विपद ॥ सुम(स) 289

विपद ॥ गङ्गद 739, 20, 12 (A), 27,

7435 Sine tib 7319 (b).

विपद CAUS रुमरु(रुमरु) विपद्यते रुमरु

मरुम 394 निगद ॥ रुमरु म

8114, 823

विपत् इममरुमम 13

विपत् 12 1) विरु रुमरु — विपद्यते विरु

रुमरुमरुमरुम 2018

2) मेष (= दत्त) — विपद्यते मेष(स) 219,

417, 863, 692, विपद्यते ॥ मेष 21 (cf

इममरुमेषम) 39, 143, 1513, 17, 163,

603, 4, 5

3) इममरुमेष — विपद्यते ॥ इममरु

मेषम 311, 89, 19 (bis), 14, 16, 19, 20,

107, 20 11, 13 (bis), 14, 27, 18, 21, 111,

123, 1514, 161, 7, 9, 597 (bis), 7, 594,

7 (bis), 6218, 631 (a, b, d), 4, 6, 7 (bis)

2, 9

4) Sine tib विपद्यते ॥ 5933, 631 (c)

1 विद्व II et caus 1) हुङ्गय\* — वेति

हुङ्गयम 9114

2) रेष — वेद्यते रेषम 119, वेद्यतेम

रेषमरुम(स) 714, 189, 383, 13, 19,

3917, 946, विद्व रेषम 318, 11, 13,

18, वेद्यते ॥ रेषम 1115

3) रुम — वेद्यते रुमम 1114

2 विद्व VI pass 1) मरुङ्गय — विपद्यते

मरुङ्गय 234.

2) मरुङ्गय — विपद्यते मरुङ्गय 2329 549,

8817

3) Sine tib cf न विपद्यते

विपद्यते f मरुङ्गय 1922, 668, 10, 11

विपद्यते ॥ इमम — cf द्विविद्य etc

विपद्यते ॥ मरुङ्गयमरुङ्गय 4215 (bis)



ગિતા III 1) પ્રાસ સુવ ful સુસુવ —  
 વિધિને I સુવ મલે 41 19, 67 18, II  
 સુવ 45.10, 83.3, III સુવ મલે 6.28,  
 ગિરિ I સુવ મ 50 7, 81 9, 89 16,  
 91 14, 92 5, II સુવ મલે 89 19  
 વિધિ m I સુવ મ 50 6 54.3, 57 6,  
 71 11 (bas) 82 10 II સુવ મલે 7.3,  
 III સુવ મ 39 14, 44 1, 45 6  
 2) ઔદ-વિદેય ઔદ મ 21 18, વિધિ m  
 ઔદ મ 21 16, 19, 20 (bas) 27 13, 87 3, 3  
 (bas) 6, 7, 9, 39 9, 40 9 71 10, વિધાન m  
 ઔદ મ 71 3  
 3) હેદ-નિહિત હેદ મ 46 6  
 વિધિ m et વિધા, હેદ મ 92 99 સુસુવ  
 (સ) 93 21  
 વિનમ્ર ભેદ મ 28 9, 11 12  
 નિનદ દેશ મ (ભેદ) 12 6  
 વિનાજ m ભેદ મ 33 6, 8 18, 63 22  
 વિનિવેશન m સુસુવ મ 11 19  
 વિનિજિન દેશ મ 47 9  
 વિનન m સે.મ.સુવ મલે 19.21 (bas),

22, 20 2, 2, 4, 2, 13, 66 1, 6, 8, 9, 10, 13,  
 15, 17, 28, 67 2 (bas), 19, 73 3, 75 11, 76 14,  
 80 3, 85 18, 87, 86 3, 7, 12, 14, 94 4, 8  
 સે.મ.સુવ મલે 19.21 (bas) 19.21 (bas)  
 ગુ. 72 5  
 વિપ્રકૃપ VI 1) વપ્રક — વિપ્રકૃદ વપ્રક  
 મ 27 9, 28 1 8 (bas), 9, 33 10, 21 107  
 વિપ્રકૃપ m વપ્રક મ 76 13 14  
 2) Sine lib વિપ્રકૃપ m 99 21  
 વિપ્રતિપાત f ભેદ મલે 5 14, 15  
 (bas) 7 3, 12, 9 21 12 13, 14 18 (bas), 15 7  
 (bas), 15 (bas), 56 3, 56 18  
 વિપ્રતિપાત મ હેદ મલે 9 21, 99 13, 91 6  
 (b), 65 20, 80 16, 11 20, 93 13, 14, 19, 94 1  
 ભેદ મ 2 21 82 6 7 સુસુવ મ 61 6 (a)  
 વિપ્રતિપાત m હેદ મલે 9 21, 99 13, 91 6  
 વિપ્રતિપાત m ભેદ મ 67 9 ભેદ (મ) 74 15,  
 21 (a) હેદ મલે 72 9 16, 17, 78 3,  
 2 6, 8, 6 (bas), 3, 12, 12, 74 1, 2 6, 3, 19,  
 14 (bas), 17 (b c), 18, 20, 94 21 95 2, 2 (bas)  
 સુસુવ મ 61 2, 6 3, 6 3 (bas) 65 20 72 5  
 (bas)

विमर्शन्तः सुखं वैर्जय ३१९, ७१३, ८२९

विवर्णन = पुनर्विवर्णन ४२:

विषय म. पेंड्य १३.

विषय: प्रश्न १०३

ମିଶ୍ର ଓ ବ୍ରହ୍ମଚାରୀ ୨୪, ୨, ୩, ୩୩, ୩୪, ୩୫ (୧୯୯୫)

29 (b)(3)  $\frac{1}{2}$   $\frac{1}{2}$   $\frac{1}{2}$   $\frac{1}{2}$

0.34

विश्व ६७ ई० ५५५ ५५५

पिरफु m सुअ ५ 72६

विरुद्ध I or विरुद्ध II अज्ञान पर ही है

6210 III मैथिल्य 82, 4819, 592, 2

(b)(8)

निर्घू १॥ १) अक्षय - विहृद्यते अक्षय

स 1521 विरुद्ध रिणायन 42, १ 1918,

21 (b)(1) 21 6 8, 10 17, 32 22 23, 24, 29

31, 33 1 (lus) 3 6 12 13, 34 4 8, 12, 12

36 9 10 20 31, 36 1, & 37 1, 38 1 2, 1A

L4(b)(3) 25, 27 39 4 14 48 17(b)(3) 57 3.

\* 12 68 9 11 (bas), 12, 13, 23, 71 11, 14.

72 0 10, 30 21 23 73 4 5, 7 8 10, 11.

74 1, 6, 9, 75 4, 76 11 12 80 2 4, 10 12

14 (bus), 15 (bus), 16 (bus) RI 1 2 10 10

18 82 1 7, 6, 18, 17 84 6, 13, 15, 17, 20

(ter) 94m, 94s, ~~94m, 94s~~ 94m, 94s

ଶିଳ୍ପ ୨ ମିଳିତମ ୨ । ୨୨୩ ୨ ୨୧ । II

‘अथ’ २१३, ४११, निमित्त ३

२५५ १५ १६, ३१ १५, ३८ १६, ३९ १, ३,

 $x(\text{cm})$  0, 10, 12, 57.4 67.13 15, 18 (119), $20(\text{bus}), 21, 22, 68 \text{ 1}, 2(\text{bus}), 2, 4, 6, 8, 9,$ 

12, 13, 69, 2, 4, 5, 8, 11, 18, 24, 3, 14,

70.5, 6, 12, 13(b)(3), 20(b.6), 21, 71.1, 1, 4,

8 9 (b 6), 12 (b)(8) 79 14, 81 16 91 5, रि-

ମାସିନ ବ୍ୟବସ୍ଥା ୩୫ ୧୧, ୧୨, ୬୨ ୧

2) See bb विशेष in 70 in 12

विशेष ७८ अथवा ७९ वर्ष २५९

विशालतः च यत्

विषाद = ह्रस्व ६७१, ४, ९ १०, ११, १२

ER.5 8

विषाद m. सचमरदिक्ष २५

$\frac{1}{\sqrt{\pi}} \int_{-\infty}^{\infty} f(x) e^{-x^2} dx = \frac{1}{\sqrt{\pi}}$

बिबिध VII 1) २५३-बिबिध २५३

32 14 29 12 31 10 70 10

1000

2) सूचक — विविक्त सूचक 31.1, 61.19

अथ भूतं च न भूतं च विनिर्वाणं भूतं

Case 15299 - निवचवाल 15

329 329

1 1

विद् V यप्—विश्लिप् यप्—मवे

प्रेर 55 a, 56 17, विवर्ण = यप्—य

55 a.

विशिष्ट VII 1) प्रेक्ष्यदुष्टप्रति—वि-

विनाष्ट प्रेक्ष्यदुष्टप्रति 18 a

2) प्रेक्ष्यदुष्टप्रति—विशिष्ट

प्रेक्ष्यदुष्टप्रति 22 a, 35 24, 44 10, वि-

विश्लिप् प्रेक्ष्यदुष्टप्रति 35 23, विश्लिष्ट

प्रेक्ष्यदुष्टप्रति (य) 45 17 (a), 46 a, 47 11

3) (pass) प्रेक्ष्यदुष्टप्रति—विशिष्ट

प्रेक्ष्यदुष्टप्रति 23 a, विश्लिष्ट प्रेक्ष्य

यदुष्टप्रति 33 a

Caus 1) प्रेक्ष्यदुष्टप्रति—विशिष्ट प्रेक्ष्य

यदुष्टप्रति 33 a

2) प्रेक्ष्यदुष्टप्रति—विशिष्ट प्रेक्ष्य

यदुष्टप्रति 20 22

विशिष्ट

et विश्लिष्ट

प्रेक्ष्य 34 19

प्रेक्ष्यदुष्ट 62 14

प्रेक्ष्यदुष्टप्रति 55 a (b).

प्रेक्ष्य 17 13

प्रेक्ष्यदुष्ट 23 a, 72 14

प्रेक्ष्यदुष्टप्रति 23 1

प्रेक्ष्यदुष्टप्रति 45 10 (bis), 15

Same tab 33 a

विशिष्ट 11 a, 20 15, 13, 21 a,

22 1, 4, 29 11, 32 14, 34 17 (bis), 15, 16,

35 10, 11 (सिद्धिस्तद्वन्निशेषत्वात्

यदुष्टप्रति प्रेक्ष्यदुष्टप्रति

प्रेक्ष्य 22, 34, 15, 16, 17 (bis), 19 (bis),

36 1, 3 (bis), 4, 5, 6, 48 19, 44 11 (bis),

50 a, 65 14, 72 11, 74 14, 11, 77 13, 86 1,

8 (bis), 9, 10, 11, 12, 13, 90 17, 94 1, 9 (bis),

10, 11, विश्लिष्ट 12 a, 13, प्रेक्ष्यदुष्ट

86 11, 86 1, विश्लिष्ट loc 12 a, प्रेक्ष्यदुष्ट

77 a

प्रेक्ष्य 10 a, 35 a, 46 14, 47 13, 56 11.

प्रेक्ष्यदुष्ट (et स्वमात्र et स्वमात्र-

विशिष्ट) 22 15, 23 1, 4, 7, 9, 12, 13, 20 a

(et enclit.) Same tab 35 11

विशिष्ट (pass), same tab 86 a.

विशेषण u

उद्योग 29 12, 1, 3, 9, 45 16, 18 (113), 20,

21, 45 4, 11 5, 8, 7, 8, 12, 13, 19 (113),

70 3

उद्योग दुष्टेय 29 13

उद्योग दुष्टेय 18 3, 3

उद्योग 40 16

उद्योग दुष्टेय 29 16, 4, 23, 54 9

विशेषणान् (poss) उद्योग दन्त 4

29 18

विशेषण उद्योग रुद्र 55 19

विषय u पुत्र 3 4, 11, 15, 5 13, 8 14, 15,

0 13, 21, 12, 10 8 (113), 8, 10 (113), 12, 19

(113), 18, 20, 12 13, 14, 18, 21, 22 (113), 22,

18 8 (113), 1, 8 (113), 15, 20, 21 (113), 14 2,

4, 11, 14, 15, 16, 15, 15 4, 8, 8, 18 5, 19 2,

20 15, 16, 26 2, 4, 6, 8, 15, 32 11, 21 20

29 8, 15, 20, 21, 22 45 13, 22, 44 4, 7, 4 2,

49 10, 52 2, 53 10, 54 2, 3, 2 (113), 57 10,

53 6, 67 10, 11, 70 21, 22, 73 10, 74 2,

78 6, 80 20, 21, 22 (113), 83 5, 89 4, 91 18

सुन्दर 12 11

विषयता f case 618 84 8

विषयता u पुत्र 12 5, 60 2, 59 7 (113)

10, 11 पुत्र 12 5, 60 2, 59 7 (113)

विषय वस्तु u पुत्र 12 5, 60 2, 59 7 (113)

विषय वस्तु 9 1, 12 6 (113)

59 7 (113), 67 2, 10, विषयनेन mstr पुत्र

सुन्दर, 83 11

विषय पुत्र 12 5, 60 2, 59 7 (113)

पुत्र 12 5, 60 2

विषयता u 2 45 10, 44 4, 7 (113)

विषयता 42 11

विषयता 42 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100

विषयता 42 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100

विषयता 42 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100

विषयता 42 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100

92 8

92 11 (विषयता 42 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100)

ement)

वृ caus विषयता 42 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100

70 21

वृ I A 1) विषयता 42 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100

56 2, II विषयता 42 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100

विषयता 42 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100

वृ विषयता 42 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100

2) འདུག — བསྐྱེད་ འདུག་པ་ 763, 15.  
 བྱིན་པ་ འདུག་པ་ 779, བསྐྱེད་ འདུག་པ་  
 3416

3) གནས་ — བསྐྱེད་ གནས་(པ་) 778, 9  
 11 གནས་ བར་འབྱུང་པ་ 7612, བསྐྱེད་  
 གནས་ བར་འབྱུང་པ་ 7619, བསྐྱེད་  
 གནས་པ་ 647, བྱིན་ གནས་པ་ 771  
 12 བྱིན་ གནས་པ་ བསྐྱེད་པ་ བྱིན་  
 པ་ 6, 7, བསྐྱེད་ གནས་པ་ 626, 7

4) ཡོད་ — བསྐྱེད་ ཡོད་ 6838 II ཡོད་  
 བྱིན་ 1914, བསྐྱེད་ ཡོད་པ་ 6511, བསྐྱེད་  
 ཡོད་པ་ 4718, 662, བྱིན་ ཡོད་པ་  
 3018, བྱིན་ ཡོད་པ་ 1928, 662, 11, 19  
 787, 14

5) བྱེད་ — བསྐྱེད་ བྱེད་པ་ 618

6) བྱེད་ — བསྐྱེད་ བྱེད་པ་ 618

བྱེད་ བྱེད་པ་ 75 (b), 8, 18 (c) བྱེད་  
 75 (b), 18 (a, b), 19, 912, 192, 242 2  
 (b), 8, 8, 4, 2, 324, 5, 2, 10 393 489  
 (b), 638

བྱེད་ བྱེད་ 336, 11

བྱེད་ བྱེད་ བྱེད་

བྱེད་ བྱེད་ བྱེད་ 2311, 287 བྱེད་པ་  
 626, 8, 11

བྱེད་པ་ བྱེད་པ་ 6811

བྱེད་པ་ (pous) བྱེད་པ་ 2311, 287

བྱེད་པ་ བྱེད་པ་ 4214

4318, 5018, 5112, 571, 8, 11, 501, 8,

8, 9, 911, 2, 7 12 18, 20, 924, 932, 16,

18 བྱེད་པ་ བྱེད་པ་ 4218, 14,

15, 29 (b), 4917, 501, 4, 12, 19, 511 8,

3, 12, 545 8, 518 16 9211

བྱེད་པ་ བྱེད་པ་ 4218,

14, 16, 4918, 501, 4, 12, 18 (cf amend),

511, 545 8 བྱེད་པ་ 4918

བྱེད་པ་ བྱེད་པ་ 6018 287

བྱེད་པ་ བྱེད་པ་ 517, 18 (b), 19 (b),

21, 17 (b), 834 (cf amend), 545 11

(b), 19 (a, b), 15 (b) 518 16 18 (c)

བྱེད་པ་ (cf བྱེད་པ་) བྱེད་པ་ 409,

37, 18, 20, 464 (b), 5, 12, 18 བྱེད་པ་  
 2818 648

व्यासार्थः ॥ इव — यत्तद्विधो भवति

77.30, 20

ଆମିରେ ମ ୧୨ମ ୬ମ, ୧୯୫, ୨୦୫, ୩,

11, 41.4, 43.11 (bis), 51.2, 5, 6, 8, 20, 23,  
 1, 10, 52.11, 55 (bis), 53.2, 2, 3, 6, 67.14,  
 16, 17, 19, 20, 72.6, 6, 76.7, 10, 22, 19,  
 1.14 78.14 (bis), 16, 17, 19, 20, 21, 79.6  
 (bis), 6, 7, 11 (bis), 22 (bis), 11, 17, 18 (bis),  
 19, 20, 80.6, 86.12, 15, 87.4, 90.6, 11, 22  
 (ter), 11 (bis), 91.4, 6, 10, 14, 19, 20, 23  
 82.12, 14, 15, 19, 20, 91, 93.1, 8, 9, 9 (bis), 11,  
 12, 15, 16, 18, 20, 91.3, 2, 78.1

३६ ४७.३.

अग्निहोत्रिन् (॥ १॥) ३२८३ ॥ ५५॥

व्यासिन् VI १७ सु - व्यासिष्यने सुते  
15 10

15 10

व्याप्यः । अतः - व्याप्यनि । अतः

၁၈၀၁၆, ၁၁ ဇန်နဝါရီလ ၁၉၅၅, အာ

पिपार m. मृदुवस 2914, 493, 2, व्या

निधारिन् अङ्गुल ११.५

व्यनाच्छिदं VI praes ह्य यश्चिच्छ

praet \* वल्लुं lat. वल्लु - व्यावहिक

ལཱེ། རྒྱལ་ཡུལ་ཁོར་ལ 69 མ, ཨ རྒྱལ་

པར་གཞན་པར་ཤུལ་ཡིན། 70 11, 12, ཇམ་

वाङ्मयः सुखमयः ७९५५ ७९५५ ७९५५

यच्छिष्टं पुनश्च १००५ म १०११, व्यास-

ཇི་ལྟར། རྒྱུ་བའི་གཞན་པ་ཅི་ཡང་། ༥༩༩། རྒྱུ་

महाराष्ट्र सरकार, कोल, काठमांडू, २०

I ३३३३३३३३ ३३३ ३३३ ३ (३३३) ३

Doc. # Doc. II = 2007-08-27 Stal.

११. ६००० ३१०० याम्बुज्योतिषः ३३००००

ਉੱਚੇ ਪਾਠ ਪੈਂਦਾ 60m

पुनर्वसन ४४३ पुनर्वसन ४४३ पुनर्वसन ४४३

ସମସ୍ତଙ୍କୁ ସ୍ୱାଗତ କରୁଛି ।

42574 121

अन्योन्यं च तत्र व्यवस्था यन्त्रे १०१

ॐ नमो भगवते वासुदेवाय ॥ १ ॥

pract རྒྱལ་པོ་ལྷན་དུ།

यन्त्र विज्ञान - ध्यानास्थान कुम्भ मन्त्र

सदस्य ४१.३, व्यनस्यायत । ३३

ཡེ་ཤེས་ཀྱི་པ་ 80ཡེ, 11 རྒྱུ་པ་པ་པ་པ་

यन्मुपपन्नं ७०३५, व्यनस्यायनान

१९५२-५३, अध्याय १

॥ नमः सर्वभूतेषु ॥ १६१, व्यनवाप्य ।

ལྟོ་ལོ་ལྟོ་ལོ་ 16 20, 22, 16 4, 10 4,

॥ ॐ नमो भगवते वासुदेवाय ॥ १५३, १५४,

[illegible]

82.12, 11, II རྒྱལ་པར་གཞན་པར་བྱ་བ་

40 9; ཡལ་སྒྲུབ་པར་ I རྒྱལ་པར་འཛོལ་བ་

15 29, 20, II རྒྱལ་པར་འཛོལ་པར་ཕྱིར་བ་

16 4; ཡལ་སྒྲུབ་པར་ I རྒྱལ་པར་འཛོལ་བ་

15 21, 16 3, 9, 21, 18 11

2) བཞུགས་—ཡལ་སྒྲུབ་པར་ I བཞུགས་ 40 1

3) གཞན་—ཡལ་སྒྲུབ་པར་གཞན་པར་ 79 9, 10

ཡལ་སྒྲུབ་ m. (cf. ཡལ་སྒྲུབ་) བཞུགས་ 24 2, 4,

3, 6, 7, 17, 27 14, 28 14, 29 30, 32, 29, 31,

50 9, 38 3, 4 (bis), 5, 59 12, 43 16, 23,

44 1 (bis), 2, 6, 7, 9, 12, 55 9, 29, 54 1 (ter),

5, 7, 8, 9. Sans tib 24 9

ཡལ་སྒྲུབ་ I et causo བཞུགས་ཕྱིར་བ་—ཡལ་

པར་ཕྱིར་བ་ བཞུགས་ཕྱིར་བ་ 30 6, ཡལ་སྒྲུབ་

བཞུགས་ཕྱིར་བ་ 20 5, ཡལ་སྒྲུབ་ I

བཞུགས་ཕྱིར་བ་ 29 5, II བཞུགས་ཕྱིར་བ་

(པར་) 49 12, ཡལ་སྒྲུབ་པར་ བཞུགས་ཕྱིར་བ་

ཡིན་ནོ 30 8

ཡལ་སྒྲུབ་ II བཞུགས་ཕྱིར་བ་ 1 2

ཡལ་སྒྲུབ་ II 1) praes. འཛོལ་ praet., fut.

et saepe in omni casu བཞུགས་—ཡལ་སྒྲུབ་

བྱུང་ I བཞུགས་པར་ 14 12, 41 4, 11 ཡལ་

ཡལ་སྒྲུབ་ བཞུགས་པར་འཛོལ་བ་, II བཞུགས་

བཞུགས་ 11 28, ཡལ་སྒྲུབ་ བཞུགས་

17 1, 41 1 (cf. emend.), ཡལ་སྒྲུབ་ I

བཞུགས་(པར་) 29 22, II བཞུགས་ཕྱིར་ 42 2,

44 11, ཡལ་སྒྲུབ་ I འཛོལ་བ་ 42 8, II

བཞུགས་པར་ 41 34, III བཞུགས་ཕྱིར་ 49 1,

IV བཞུགས་ཕྱིར་ 31 4, 58 14, V བཞུགས་

ཕྱིར་ 55 22, ཡལ་སྒྲུབ་ I བཞུགས་ 56 12,

ཡལ་སྒྲུབ་ II བཞུགས་ 60 11

3) བཞུགས་—ཡལ་སྒྲུབ་ I བཞུགས་པར་ཕྱིར་བ་

41 15 (a), II བཞུགས་པར་ཕྱིར་བ་ 41 15 (b)

3) བཞུགས་—ཡལ་སྒྲུབ་ བཞུགས་ཕྱིར་བ་

17 1 (ཡལ་སྒྲུབ་ཕྱིར་བ་), 18 16

ཡལ་སྒྲུབ་ II འཛོལ་—ཡལ་སྒྲུབ་ འཛོལ་བའི་

56 21

ཡལ་སྒྲུབ་ III བཞུགས་ 77 18

ཡལ་སྒྲུབ་ V 1) ཡལ་སྒྲུབ་—ཡལ་སྒྲུབ་ ཡལ་སྒྲུབ་

ཡལ་སྒྲུབ་—ཡལ་སྒྲུབ་ 63 12, 13, ཡལ་སྒྲུབ་

ཡལ་སྒྲུབ་པར་ཕྱིར་བ་ (ཡལ་སྒྲུབ་པར་) 83 21,

ཡལ་སྒྲུབ་ I ཡལ་སྒྲུབ་ཕྱིར་བ་ 23 4, 24 14, II





ਗਾਮ ਨ. ੨੫ 5 18, 19, 20 ( ੨ ੬੭੩

3 4, 1 ( 11, 12

ਗਾਮ ਨ. 3੨ 1 61 7 8 3 19

੨੦ 1

ਗਾਮ ਨ. ੨੨ 431 443 7 8 8

ਗਾਮ ਨ. ੨੨ ੦੨ 60 6, 6, 6

ਗਾਮ ਨ. ੨੨ 217 4੦੩

ਗਾਮ ਨ. ੨੨ 5016 ੨੨੨੨ ੨੨੨੨

੦੦ 1 ੦ ੦

ਗਾਮ ਨ. ੨੨ 5016 (b16)

ਗਾਮ ਨ. ੨੨ 5016 — ੨੨ ੦੦੨

ਗਾਮ ਨ. ੨੨ ੦1੨

ਗਾਮ ਨ. ੨੨ 239 24, 39 57, 35,

58 18, 19, 20 ( ੨੨), 27 39 36, 37 (b16), 82 8

7 9 20 84 20 81 8 15 20 (ਪਸਾਰਾ)

ਗਾਮ ਨ. ੨੨ ੨੦੨

ਗਾਮ ਨ. ੨੨ 211 8 3 (16) 4 5

(b 3, 7 52 4 3 (b 3), 8 49 9 (b 3)

ਗਾਮ ਨ. ੨੨ 32 6, 6, 6, 39 4

ਸ਼੍ਰੀ ਸ਼੍ਰੀ 21 6 7

ਗਾਮ ਨ. ੨੨ 32 8 ੨੨੨ 32 ੨ (੨੨੨)

ਗਾਮ ਨ. ੨੨ ੨੨੨

ਗਾਮ ਨ. ੨੨ ੨੨ ੨੨

ਗਾਮ ਨ. ੨੨ 23 63 4

ਗਾਮ ਨ. ੨੨ ੨੨ ੨੨

ਗਾਮ ਨ. ੨੨ 18 18 (b 1), 18, 18, 18 20 1 1

21 33 2, 2, 32, 7 (b 1), 8 (b 1), 8 12, 12

12, 2 (b 1), 18 (b 1), 18 (b 1), 33, 34, 34, 14

18 18 36 3 8 14, ੨੨੨ (੨੨), 18 ੨੨੨

8, 12, 18 1 (b 1), ੦ 21

੨੨੨ 35 18

ਗਾਮ ਨ. ੨੨ ੨੨੨ ੨੨੨

ਗਾਮ ਨ. ੨੨ ੨੨ ੨੨

ਗਾਮ ਨ. ੨੨ 12, 44 18, 45 2 14 1 14

46 18 39 4 (੨੨੨)

ਗਾਮ ਨ. ੨੨ ੨੨ ੨੨ 12 12

ਗਾਮ ਨ. ੨੨ ੨੨ 12 12

ਗਾਮ ਨ. ੨੨ ੨੨ ੨੨ 12 12 (b 1 of

em ad)

ਗਾਮ ਨ. ੨੨ ੨੨ ੨੨

ਗਾਮ ਨ. ੨੨ 35 18

ਗਾਮ ਨ. ੨੨ ੨੨ ੨੨ 2 18 22

ਗਾਮ ਨ. (੨) ੨੨ 2 18 18 ੨੨

੨੨੨

मावण अत्रिपुत्रस्य 58.19 20

मावणात् ॥ अत्रियस्त्रुस्य 19 १

मोत्र ॥ ३५ 82 92 87.16, 58.20 (b १)

॥

मोत अत्रिपुत्रे ०१ (cf amend)

मोमन् ॥ मन्मन् १३

मोम ॥ मन्मन्मन् १०३१

प

पक्षा f (= cas gca) पुण्य 58 ३

स

स सा cf तद्

सा अत्रिपुत्र 20.22

संपुत्र स्वपुत्र 26.18

सोमोमन् स्वपुत्र 88 ०

सोमोमन् (cf अत्रिपुत्र) अत्रिपुत्र १०

12 ० अत्रिपुत्र ११ ०

सोमोमन् II et caus ११ अत्रिपुत्र — सम्बन्ध

अत्रिपुत्र 11 ० सोमोमन् ११ ०

15.17 21 16 ३

२) अत्रिपुत्र — सम्बन्धित अत्रिपुत्र 11 ० सा

रन् ॥ अत्रिपुत्र ११ ११ ४ १ (b १) 15.29

साय ॥ अत्रिपुत्र 2.10 18 (108) 19 १३

59.29 ३ 40 ६ 62.10 67.11, 76 ६ (b १)

१ १ 10 77 ४ 80.19 11 81 7 14 अत्रिपुत्र

अत्रिपुत्र 65.19 76 ३ 11 20 78.14 79 17 80 ४

अत्रिपुत्र ३ 20 75 18 अत्रिपुत्र ३ ३

6.22

साय ॥ I cf साय II स्वपुत्र 4 १ ३

48.18 III अत्रिपुत्र 48.19

साय VI praes 12 praes अत्रिपुत्र — सम्बन्ध

अत्रिपुत्र 7 29 8 ३ (b १) 4 ६ ६ १

साय ॥ I अत्रिपुत्र 78.१ ३ 81 ६ ६ 16

१ 20 29 12 ४ 89 ६ (b १) II अत्रिपुत्र

8 ६ सम्बन्धित अत्रिपुत्र 22.1 39 13 16

29.29 30 29 ३ ६

साय ॥ अत्रिपुत्र 28.15 29 ३ 11 ३

1 23, 16 b )

साय ॥ अत्रिपुत्र 78 ३ (f

amend)

मन्मन् अत्रिपुत्र 74 ४ १ ६

मन्मन् ॥ अत्रिपुत्र 73.19

साय ॥ अत्रिपुत्र 5.29 ३ ३ 14 १ 70 १

ਸੋਗਿਤ m ਚੜ੍ਹ 82, 4 (b19) 27 26, 93, 2,

124 (b1) 2

ਸੋਗਿਤ m ਚੜ੍ਹ 19, 2

ਸੋਗਿਤ m ਚੜ੍ਹ 19 — ਸੋਗਿਤ ਚੜ੍ਹ 19

60 27.

ਸੋਗਿਤ m ਚੜ੍ਹ 19, 27 28.

ਸੋਗਿਤ f ਚੜ੍ਹ 19 (b19), 17, 20, 22 27

1230

ਸੋਗਿਤ IX ਚੜ੍ਹ 19 — ਸੋਗਿਤ I ਚੜ੍ਹ 19

70 2 II ਚੜ੍ਹ 19, 76 27 ਸੋਗਿਤ

ਸੋਗਿਤ ਚੜ੍ਹ 19, 76 27, 28, 29

ਸੋਗਿਤ 82, 25 2, 76 27, 2, 2

ਸੋਗਿਤ m I 27 ਸੋਗਿਤ II ਚੜ੍ਹ 19 27 27 III

ਚੜ੍ਹ 19 27 27

ਸੋਗਿਤ m ਚੜ੍ਹ 19 27 27, 28, 29 27 27

11, 28 (ਸੋਗਿਤ ਸੋਗਿਤ ਚੜ੍ਹ 19, 27 27)

ਸੋਗਿਤ "27 27 27, 28

ਸੋਗਿਤ m ਚੜ੍ਹ 19 27 27

ਸੋਗਿਤ m ਚੜ੍ਹ 19 27 27

ਸੋਗਿਤ m ਚੜ੍ਹ 19 27 27 (ਸੋਗਿਤ ਸੋਗਿਤ)

ਸੋਗਿਤ m ਚੜ੍ਹ 19 27 27

ਸੋਗਿਤ f ਚੜ੍ਹ 19 27 27

ਸੋਗਿਤ (b19) ਚੜ੍ਹ (ਸੋਗਿਤ) 27 27 27

27 27, 27 27 27 27

ਸੋਗਿਤ f ਚੜ੍ਹ 19 (b19), 27 27

ਸੋਗਿਤ m ਚੜ੍ਹ 19 27 27

ਸੋਗਿਤ m

ਸੋਗਿਤ f (m b19) 27 27 27 27 27

27 27, 27 (b19), 27 (b19) 27, 40 2, 7 (b19) 2,

67 2, 67 2 2, 2, 76 27, 27 67 27 (b19),

93 27

ਸੋਗਿਤ m ਚੜ੍ਹ 19 27, 27, 27 27, 27, 27, 27

(b19), 14, 16, 20 2, 27 27, 27 27 (b19) 27

(b19), 44 27, 27, 45 27, 60 2 2, 27, 51 27

(b19) 27 2, 2, 54 2, 60 2 (b19), 27, 67 2,

67 2, 72 27, 2, 73 2, 2 75 27, 27, 84 27,

14, 85 27 27, 86 2, 7, 14, 88 27, 91 2, 2

ਚੜ੍ਹ 19 27

ਸੋਗਿਤ 27 27 27 27 27 27, 27, 27, 27

27 27 27 27 27 27 (ਚੜ੍ਹ 19 27 27 27)

ਸੋਗਿਤ 27 27 27 27 27 27, 27 27 27 27,

80 27

ਸੋਗਿਤ 27 27 27 27 27 27 27 27 27

80 27 27 27 27 27 27 27 27

ਸੋਗਿਤ (ਸੋਗਿਤ m) ਚੜ੍ਹ 19 27 27 27 27



21 (biv), 4, 6, 7 (ter), 8 (ter), 9 (cf cmen l),  
19 (biv), 22 11, 20, 26 7, 8, 11, 18, 19, 72 13,  
17, 73 1, 2, 40 2, 85 11, 18 25, 86 1, 2, 17,  
18, 91 4, 8.

ਸਮਾਨ ਭੁਗਥ ਫਰਮਾਉਣਾ ਸਮਾਨ ਭੁਗਥ  
75 11

ਸਮਾਨਿਕਤਾ ਦਾ ਮਾਪਦੰਡ ਫਰਮਾਉਣਾ ਸਮਾਨਿਕਤਾ  
ਭੁਗਥ 60 1

ਸਮਾਨਿਤ ਧਰੁਕੁ 25 10 (ਸਮਾਨਿਤਿ ਧਰੁਕੁ  
ਭੁਕੁ ਧਰੁਕੁ)

ਸਮਾਨੁ ਧਰੁਕੁ 25 10

ਸਮਾਨੀ (= locative) ਧਰੁਕੁ 6 10

ਸਮ ਮਿਥੁਕਤਾ 10 4, 15 (biv), 16 (cf em)

ਸਮਧ ਭੋਗਥ (ਸ) 22 10, 11, 24, 29 10, 21,  
69 5

ਸਮਾਨਤਰ ਮਿਥੁਕਤਾ ਫਰਮਾਉਣਾ 10 4, 15,  
16 (cf cmen 2)

ਸਮਾਨੁ adv (ਫਰਮਾਉਣਾ) 31 14

ਸਮਾਨੁ ਭੁਗਥ 2 2, 5 21, 24, 4 14 13 12, 20,  
38 2, 36 9, 87 14

ਸਮਾਨਾਤਮਿ ਮਿਥੁਕਤਾ 85 11 ਧਰੁਕੁ 83 2,  
13, 25, 84 1

ਸਮਾਨਾਤਿਨੁ ਧਰੁਕੁ 83 20

ਸਮਾਨਿ ਧਰੁਕੁ 83 1, 21 ਧਰੁਕੁ (ਸ) 6 1, 8

ਸਮਾਨਤ ਮਿਥੁਕਤਾ 33 1

ਸਮਾਨਾਤਮਿ ਮਿਥੁਕਤਾ 84 10

ਸਮਾਨਤਿ ਮਿਥੁਕਤਾ 12 1

ਸਮਾਨ ਮਿਥੁਕਤਾ 20 20, 21 1 ਮਿਥੁਕਤਾ ਸ  
20 21 (ter), 22 (biv), 21 2, 42 14

ਸਮਾਨਾਤਮਿ ਮਿਥੁਕਤਾ 10 1

ਸਮਾਨਤ ਮਿਥੁਕਤਾ 3 10, 25 10

ਸਮਾਨਤ cause pract ਮਿਥੁਕਤਾ fut ਮਿਥੁਕਤਾ  
ਧਰੁਕਤਾ (pract ਮਿਥੁਕਤਾ) — ਸਮਾਨਤ  
ਧਰੁਕਤਾ ਮਿਥੁਕਤਾ 14 1, ਸਮਾਨਤਿ  
ਮਿਥੁਕਤਾ (ਸ) 14 1, 26 15, 44 14, 48 4, 7,  
ਸਮਾਨਤਿ ਮਿਥੁਕਤਾ ਸਮਾਨਤਿ 22 1  
ਸਮਾਨਤਿ = ਮਿਥੁਕਤਾ ਸ 22 1, 41 14  
(biv)

ਸਮਾਨਤਿ ਮਿਥੁਕਤਾ 8 11 ਭੋਗਥ 25 1  
sine tub 6 2, 2, 25 1

ਸਮਾਨਤਿਨੁ ਫਰਮਾਉਣਾ 83 10 ਫਰਮਾਉਣਾ  
69 17

ਸਮਾਨਤਿ loc adv ਫਰਮਾਉਣਾ 13 1

ਸਮਾਨਤਿ v pract ਮਿਥੁਕਤਾ fut

२५- नमुचिनोति शुद्धयः ६३

नमुचय ॥ I नमुचय २११३, II नमुचय

२११३, ३८१४

नमुदय ॥ शु २०१७, ३१२०, ३० क्लृप्तय

६३१ (b13)

नमुनत क्लृप्तयः ८२७

नमू ॥ नमू ६४१३

नमू क्लृप्तय ११३०, २३

नमूते न ८०१४ (cf. ८०१४) ४४९, ६०२३,

७५१७ नमूते ११, १२३, ५, ३९१३, १३, १३,

Tib नमू ६५१३

नमूतय ॥ क्लृप्तय ६९१३ नमूतय

नमूतय ६४१३ Sine tib ६५१३

नमूत नमूतय ८१३, ६५१३, ८९३

नमूत ॥ नमूतय २३, ६ (b13), १३, १३, १३,

५३, ६१३, २३, १९३, ४६२३, ४७३, १७, ६२७,

६ (b १), ६५१३, ८१३ शुद्धय ५१३, २३१७,

२९१३ (b), ४५१३, ६७१७, ७२१७, ८६१३ शुद्धय

नमूत १७ Sine tib. २९१३ (a), ४६२३ (b13).

नमूतय ॥ नमूतय ८९३३

नमूतय नमूतय ३६४, ८९३३ नमूतय

नमू ६६३, ७७१७, १३, ८९१३, १३, २१, ८९३,

१, ९, ११ (b13), १३, १६, १७, ८४१३ नमूतय

नमूतय ८९३६

नमूत ॥ cf. नमू

नमूतय १ शुद्धय (a) ८१, २ (b13), ३

नमू I et ८०१३ १) शुद्धय - नमूतय I शुद्धय

न २७१३, II शुद्धय ७१३, ३, ८०४, ८११३,

III शुद्धय ८१३, IV शुद्धय ८०४

न ८९३, नमूतय शुद्धय २३०, नमूतय

शुद्धय २३३, ९३१३, नमूतय ॥

शुद्धय (a) २८३, ५, १३, ४९१, ३, ५६१३, १७,

७६३, ८१३, ५, ३, ७, १३, ८९३, ५, ६ (b13), १७,

१३, १६, ८९३, ८९३

२) नमूतय - नमूतय नमूतय ३८१७

३) नमूतय - नमूतय नमूतय ८११३, ८११३,

८१ (b13), ८९१३, ८९ (b13), ८९३

४) नमूतय - नमूतय ८९३३, ८९३३, ८९३३

५) (cons -) present नमूतय fut नमूतय

(presents नमूतय) I नमूतय नमूतय ८९३३

२२९, नमूतय नमूतय २२१३, २२१३,

२८१३, २८, II नमूतय २९३, नमूतय

नमूतय २२१३

11. 5 ne 1 b 70 1 m 30 1

मन्वाद् (मन्वाद्) ५८ ८७ ८ ११, ६, ३०,

२२, ४ (biv) १८, २४, ३२, ४१, २६, ३५, ३९, ४२,  
४ ४, ७ ८ ९ (140), १३, १८, २६, २९, ३९ (biv), ७ ४,  
१४, ३५ ४१ ७

मन्वाद् ८ ५८ ८७ ८ ११, ६, ३०

१०, २४, ४ (biv) ११, १४, ३३ (पवितागदक)

मन्वाद् मन्वाद् ८ ५८ ८७ ८ ११, ६, ३०  
मन्वाद् ८ ५८ ८७ ८ ११, ६, ३०

१४, १६, १९, २४, ४, ६, ७, ९, १० (biv), १३, १८, २४,

२६, ३९ (biv), ७ ४, १४, २६, ४१ ३, ११ ३, ११ ३

(= ११) ४ १९

मन्वाद् ८ ५८ ८७ ८ ११, ६, ३०

४१ १९

मन्वाद् ८ ५८ ८७ ८ ११, ६, ३०

४१ १९

मन्वाद् ८ ५८ ८७ ८ ११, ६, ३०

मन्वाद् ८ ५८ ८७ ८ ११, ६, ३०

४, ६, ११, ४ २४, ४ २४, ४ २४, ४ २४, ४ २४, ४ २४, ४ २४,

४ २४, ४ २४, ४ २४, ४ २४, ४ २४, ४ २४, ४ २४, ४ २४,

४ २४, ४ २४, ४ २४, ४ २४, ४ २४, ४ २४, ४ २४, ४ २४,

४ २४, ४ २४, ४ २४, ४ २४, ४ २४, ४ २४, ४ २४, ४ २४,

२४, ३१ (biv), ४३ १, २, ३, ४ (biv), ११, २४ १,

१४, १९ (biv), ४३ १४, २४, ४६ २, ४२ १२, २०, ४१ ४

मन्वाद्, ५८, ८७, ८ ११, ६, ३०, ४ १९, ४ १९, ४ १९,

४ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९,

मन्वाद् ८ ५८ ८७ ८ ११, ६, ३०

४३ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९,

मन्वाद् ८ ५८ ८७ ८ ११, ६, ३०

४३ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९,

मन्वाद् ८ ५८ ८७ ८ ११, ६, ३०

४३ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९,

४३ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९,

मन्वाद् ८ ५८ ८७ ८ ११, ६, ३०

(biv), १९, ४१ १

मन्वाद् ८ ५८ ८७ ८ ११, ६, ३०

४३ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९,

४३ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९,

मन्वाद् ८ ५८ ८७ ८ ११, ६, ३०

४३ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९,

४३ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९,

मन्वाद् ८ ५८ ८७ ८ ११, ६, ३०

४३ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९, ४ १९,

सर्गनाम् a sine tib 14 22.

सन्निह a sine tib 35 4

सावरोयण छे'य'र'पठ'य' 45 2

सावरोयण छे'य'र'पठ'य' 8 20, 12 7

सव'प'र'पठ'य' 8 20

सह (र'—) छे'य'र'पठ'य' 7 22, 38 20,

42 12, 47 17, 55 12, 62 8, 67 13, 68 11, 12,

70 20, 21, 22, 71 2, 33, 76 18 र' 15 8

(र'—) छे'य'र'पठ'य' 55 10 । र'—)

पठ'य' 76 2 (र'—) पठ'य' 51 10

सहचारिन् a छे'य'र'पठ'य' 10 14

सहचारिन् छे'य'र'पठ'य' 10 4, 11 (b), 12

सहचारिन् a छे'य'र'पठ'य' 72 1

सहचारिन् छे'य'र'पठ'य' 71 20 (b)

सहचारिन् 05 17

सहचारिन् a छे'य'र'पठ'य' 68 12

70 20, 21, 71 11

सहचारिन् र'पठ'य' 16 12, 35 4

सावरोयण a छे'य'र'पठ'य' 22 22

सहचारिन् 22 22 छे'य'र'पठ'य' 23 2, 3, 2,

26 2, 68 7

सावरोयण (possession) छे'य'र'पठ'य'

23 9

सावरोयण र'पठ'य' 69 9, 11

सावरोयण र'पठ'य' 58 2, 2, 69 14, 20, 22,

74 2 4

सावरोयण adr र'पठ'य' 27, 21 12, 30 17,

37 2, 40, 70 2 र'पठ'य' 4 20 र'पठ'य'

सु'य' 4 12

सावरोयण a र'पठ'य' 16 14

सावरोयण a र'पठ'य' 4 12

सावरोयण a र'पठ'य' 16 14

3 12, 6 2, 11 12

सावरोयण र'पठ'य' 0 2,

22, 11 12

सावरोयण a र'पठ'य' 11 12 (b), 12 र'पठ'य'

11 12, 12, 14

सावरोयण र'पठ'य' 76 2, 17, 18,

77 2, 2 (b), 27, 28 1, 2, 7, 14, 12, 13 (b),

14, 15, 17, 20, 79 12 17, 80 2 र'पठ'य'

पठ'य' 76 2

सावरोयण a र'पठ'य' 77 10, 12





བར་ཕྱེད་པ་ 8615, 874, 9710, 11 (bss),  
 སྐུ་པར་ཕྱེད་པར་མཐུག་པ་  
 169, སྐུ་པར་ཕྱེད་པ་ 617,  
 1311, 19, 2010, 259, 21, 2637, 24 (bss),  
 13, 501, 1217, 442, 451, 4711, 37 (bss),  
 20 (bss), 21 (bss), 433 (bss), 4, 67 (bss), 9,  
 21, 17, 23, 29, 473, 4, 501 (ter), 9, 36, 519  
 (b), 10, 11, 27, 21, 523, 14 (bss), 26, 532,  
 13, 11 (bss), 19, 2, 16, 519, 4, 11 (bss), 13,  
 14 (bss), 551, 6322, 6710, 20 (bss), 7413  
 24, 1, 8013, 8414 22 (bss), 8, 5 (bss),  
 864, 8 (bss), 5, 21 879, 26, 17, 21 (bss),  
 889 11, 803, 5, 9110, 15, 14, 21, 524, 5,  
 10 (bss), 20, 31, 9310 13 (ter), 20, 20 (b),  
 21, 911, 12, 39, 21, II སྐུ་པར་ 610 2413  
 26 (bss), 8211, 8410, 26, 354, 26, 367  
 881, 5, 444, 471 (bss), 9 (bss), 5, 4310  
 567, 8, 28, 35, 671, 4, 13, 11 (cf. amend),  
 584, 6117, 621 (ter), 2, 732, 7, 2, 11, 22,  
 741, 2, 4, 10, 751, 8010, 8112, 844,  
 851, 8611, 877, 894, 919 9, 10, 17,  
 9410, 951, III སྐུ་པར་ 8811, སྐུ་  
 བར་ II སྐུ་པར་ 5912, 7410, 12, 20, II  
 སྐུ་པར་ཕྱེད་ 5517, 20 (b), III སྐུ་པར་ཕྱེད་  
 557, 22 (a), IV སྐུ་པར་ཕྱེད་པར་ཕྱེད་  
 5513 (b), 13, 20 (b, c), 617  
 2) སྐུ་པར་—སྐུ་པར་ཕྱེད་ II སྐུ་པར་ 587,  
 II སྐུ་པར་ཕྱེད་ 8715

9) Same tib སྐུ་པར་ཕྱེད་ 4716, སྐུ་པར་ 4710,  
 5113 (a), 5317 (v), 751, 2, སྐུ་པར་ "  
 474  
 སྐུ་པར་ I cf སྐུ་ II སྐུ་པར་ཕྱེད་པར་ཕྱེད་  
 519 (v) III སྐུ་པར་ (ཕྱེད་པར་) 2814  
 སྐུ་པར་ II སྐུ་པར་ཕྱེད་པར་ 4210, 4310  
 (bss), 4417, 512, 4 (a), 6012, 24, 875,  
 10, 20 809 (bss), 7, 22 37 སྐུ་པར་  
 སྐུ་པར་ཕྱེད་ 4212, 11 (bss), 17 (bss)  
 4313, 4412, 499 17, 511, 4 (b), 5312,  
 27, 548  
 སྐུ་པར་ཕྱེད་ སྐུ་པར་ཕྱེད་པར་ཕྱེད་ 4215,  
 11, 17 4310, 4412, 499, 17, 511, 5810  
 22, 548 སྐུ་པར་ཕྱེད་པར་ཕྱེད་ 4312 (bss),  
 4417  
 སྐུ་པར་ སྐུ་པར་ 1915, 21, 7312, 7715,  
 8522 སྐུ་ 149, same tib 119  
 སྐུ་པར་ སྐུ་པར་ 8112, 877,  
 སྐུ་པར་ I སྐུ་པར་ 224, 7  
 སྐུ་པར་ (bss) སྐུ་པར་ 2214, 2819  
 སྐུ་པར་ཕྱེད་ II སྐུ་པར་ 2220

नामन् ० शुद्धिद्वय ११ १०

मामन्त्र्य न पञ्चश १६, ७, १३ २१ १०, ११

22 13, 22 4 + 30 4 31 70 43 12 51 6, 6.

12 1) 53 26, 22, 20, 15 4, 4, 5 9 14 (bas).

1 573, 598 607 8715, 9411 अशु

15 14 81 22 ३३(२) 13 15, 17, 28, 31 7

9 11, 16, 845, 7, 3014, 9134 and 116

5110

सागान्या n 1215, 143, 4, 8(b), 9 12,

<sup>40</sup> 80, 213 (bus), 9, 3 (ter), 54 10, 47 12

(218), 19, 82 9 19 83x, 8, 4, 11, 12, 16.

84 1, 12, 17, 18, 85 11, 86 1, 7, 9, 17, 91 4.

U. S. 20 14 0(2)

मागान्यनतः ॥ सुदिसिद्धिर्देव ॥ १४३ ॥

4, 2, 9, 38 EG 7 9, 37, 94 4, 8, 0, 10

मातृप्य D (५५-)(५५) ६३० १५७, ३.

12, 24 (11), 13, 20 16 1, 2, 10, 11 18 10.

18 19

ਸਾਧਨ ਸ਼ਕਤਿ 4.18 ਘੋਰ ਪਾਤਿਸ 4.20

निर्वाण = सुप्रसन्नमनस ॥५॥ वासुदेव

924

Table IV. 1) Price, 2) quality, 3) cost, 4) fat

ସ୍ତବ - ସିଦ୍ଧାନ୍ତ । ଭବ୍ୟ ୪୦୧, ୧୧

ଉତ୍ତରୀୟ ୩୦, ୪୦, ୫୦, ୬୦, ୭୦, ୮୦, ୯୦, ୧୦୦

ସାମ୍ବିକ ୧୫.୧୦ ୮୯ ଉତ୍ତରାସନାୟକ ୧୯୧୫.

४ प्रथम प्रकरण ६३, ६४, ६५

67.14, VII पुनर्बो 67.36, तिथिन् ।

सुप्रसन्नः सुप्रसन्नः 67.३०, II सुप्रसन्नः

अथ ६५१६, सैत्स्याति शुभ ६९६, तिष्ठ

I ५५५) ६३, १६११, १९३, ४८१३, ४१८

4621, 22 (b13), 473, 2 (b13), 4, 20, 404, 18,

4(bis), 63 a, 6, 10, 12, 20(bis), 22, 64 a

74 s. 80 15, 21, 22, 81 1, 2 (bis), 13, 20  
(bis), 82 1 (bis), 84 12, 85 21 (bis), 82 22

॥ सुय वैद्य ५ ५४, २३ १०, सिद्धय ॥

ਸੁਬੰਧ 28.10, ਜਿਸਦੀ 1 1 ਅਨੁਸਾਰ) 1 1.

21, 3, 413,  $m(a)$ , 51, 3, 3, 4 5 (018) 7

(ter), 8 9, 11, 15 13, 25 (bis), 27 9, 11, 13,

14, 15, 23, 13, 803, 804, 9414, 11

འབྲུག་པར་ཕྱོད་པ་ 2118, III ལྷན་(པ་)

42(b) 2, 5, 7, 57 1, 6, 72 9, 24, 17, 43 1,

64 12 (bis), 74 5, 87 14

2) རྩམ་པའི་ལུག་ — མིང་ རྩམ་པའི་ལུག་

མ་ 628

3) རྩམ་པའི་ལུག་ fut རྩམ་པའི་ལུག་ — མིང་ f 1

རྩམ་པའི་ལུག་ 27 12, 53 12, 11 རྩམ་པའི་ལུག་

64 9

4) རྩམ་པའི་ལུག་ མིང་ 64, 43 22 (ཕྱི་མོ་), 97 8

ལུག་ རྩམ་པའི་ལུག་ 11 5, 6, 63 14 16 (ཕྱི་མོ་).

15, 65 10, 13

ལུག་ རྩམ་པའི་ལུག་ 16

ལུག་ རྩམ་པའི་ལུག་ 63 20

ལུག་ x རྩམ་པའི་ལུག་ — ལུག་པའི་ལུག་ 59 17

ལུག་ རྩམ་པའི་ལུག་ 8 12, 14

ལུག་ རྩམ་པའི་ལུག་ 9 12

ལུག་ (cf ལུག་) རྩམ་པའི་ལུག་ 23 11, 32 5,

74 27, 80 7 རྩམ་པའི་ལུག་ 4 4, 5 (b12), 6, 9 12

17, 26, 28, 14 6 (a), 23 12, 31 12, 62 12

(L14), 69 7, 63 22 རྩམ་པའི་ལུག་ 14 6 (b) 12

ལུག་ 83 2

ལུག་ I 1) རྩམ་པའི་ལུག་ — ལུག་པའི་ལུག་ 66 20

ལུག་ I རྩམ་པའི་ལུག་ 3 6, 9 22, 2 22, 27 12,

31 12, 49 12, 49 2, 73 2, 69 4 22, 71, 72

70 1, 2, 19, 82 15 (a), 82 4, 11 རྩམ་པའི་ལུག་

ལུག་ (ལུག་) 56 12, ལུག་ I རྩམ་པའི་ལུག་

82 12, 89 12, ལུག་ n རྩམ་པའི་ལུག་ 65 4 6

2) རྩམ་པའི་ལུག་ — ལུག་པའི་ལུག་ 69 ལུག་ I

ལུག་ 82 12, 12, 14 (L12)

3) རྩམ་པའི་ལུག་ — ལུག་པའི་ལུག་ 74 12

4) རྩམ་པའི་ལུག་ — ལུག་པའི་ལུག་ 82 12 (L)

5) རྩམ་པའི་ལུག་ — ལུག་པའི་ལུག་ 36 9

ལུག་ m རྩམ་པའི་ལུག་ 32 12 14 (b12), 15, 16, 19

20 (b12), 21, 30 2 71 2, 2 41, 13, 14, 15

(b12) 17 (a) 12, 25 12, 26, 19, 30 2, 2, 10,

65 12 (b12) 10 (b12) 69 2, 20 14 16 17

(b12), 70 12 རྩམ་པའི་ལུག་ 34 17 (b)

ལུག་ རྩམ་པའི་ལུག་ 11 4, 20 (b12), 21, 22 12 1,

2 (b12), 7, 12 5, 4, 12 29 12, 64 12 12

ལུག་ རྩམ་པའི་ལུག་ 11 11

ལུག་ རྩམ་པའི་ལུག་ 17 4, 14 1

ལུག་ I རྩམ་པའི་ལུག་ 29 12, 30 12

ལུག་ I རྩམ་པའི་ལུག་ 29 12, 30 12

ལུག་ རྩམ་པའི་ལུག་ 6 11, 47 12, ལུག་པའི་ལུག་

ལུག་ (L) 30 2 12, 47 12, ལུག་ n

ལུག་ (L) 4 12 (b12), 6 11, 47 12, 12, ལུག་ I

ལུག་ 28 12, 29 2, 21, 27, 31, 35, 16 (b 1)



30 15, 41 15, 55 22 (b), 56 3, 5, 8 25

ਭ੍ਰਿਸ਼ਾ 72 1, same lib 56 11

ਸ੍ਵਰਸ n ਫੋ 14 15, 41 14, 51 3, 11

63 19 25 ਭ੍ਰਿਸ਼ਾ 34 19, 50 19, 43 1, 2,

45 5, 41 19, 20, 55 4, 5, 6, 3, 19 (loc), 83 19

25 ਭ੍ਰਿਸ਼ਾ 70 8

ਸ੍ਵਨਾਤਾ n 25 ਭ੍ਰਿਸ਼ਾ 8 18, 19,

21 (b), 25, 21 12 15, 34 15, 22, 23, 17 1,

6, 7, 8, 13, 14 1, 4 (b), 8, 13

ਸ੍ਵਨਾਤਾ n 25 ਭ੍ਰਿਸ਼ਾ 12 10

ਸ੍ਵਨਾਤਾ n 25 ਭ੍ਰਿਸ਼ਾ 11 8

ਸ੍ਵਨਾਤਾ n 25 ਭ੍ਰਿਸ਼ਾ 9 21, 11 9

ਸ੍ਵਾਤਮ n 53 8 75 10, 83 20

ਸ੍ਵਾਤਮ n 75 10 10 7 (b)

ਸ੍ਵਾਤਮ n 53 16 (a) same lib

83 16 (b)

ਸ੍ਵਾਤਮ n 53 16 (a) same lib

(b) 17 4, 18, 21 (b), 23 (b), 18 8, 37 15,

41 1 (1), 42 8

ਸ੍ਵਾਤਮ n 53 16 (a) same lib

ਸ੍ਵਾਤਮ n 53 16 (a) same lib

ਭ੍ਰਿਸ਼ਾ 93 3, ਸ੍ਵਾਤਮ n 53 16 (a) same lib

92 3 ਸ੍ਵਾਤਮ n I 53 16 (a) same lib

92 1, II 53 16 (a) same lib

ਭ੍ਰਿਸ਼ਾ

ਭ੍ਰਿਸ਼ਾ abl 10 7 53 16 (a) same lib

ਭ੍ਰਿਸ਼ਾ 3 21

ਭ੍ਰਿਸ਼ਾ m (1st 10 7) lib 53 16 (a) same lib

17 (b), 19, 36 1 2 (b), 4, 5, 6, 10

ਭ੍ਰਿਸ਼ਾ m 53 16 (a) same lib

ਭ੍ਰਿਸ਼ਾ III 1) praes 53 16 (a) same lib

ਭ੍ਰਿਸ਼ਾ 4 21, 13 16 1 1 1 1

ਭ੍ਰਿਸ਼ਾ 4 21 (b), 22 26, 5 1, 13 16 (1 1)

II 53 16 (a) same lib

4 21 5 1, II 53 16 (a) same lib

2) ਭ੍ਰਿਸ਼ਾ (1st) — 1 1 1 1

63 19

ਭ੍ਰਿਸ਼ਾ 1 1, 2 20, 23, 3 4, 4 1, 17, 25, 7 15,

25, 11 8, 21, 12 1, 4 15, 14, 13 4, 18, 20,

14 4, 5, 15 17, 17 6, 18 15, 19 4, 13 (b),

21 22, 20 7, 22 12, 25 14, 18, 2 17, 27 4,

29 4, 30 15, 17, 32 11, 33 4, 40 7, 44 2,



દેવના 16 શ્રુ મઠક ઠક 698

દેવના 2 શ્રુ ઠક 9, 10 11 81 14 શ્રુ

પુરુષ ઠક 768 ત્રિલોક 60 13 (a)

ત્રિલોક ઠક 19 13 25 3 4 60 13 (1)

6 12 638

દેવના VIII 1) શ્રુ પુષ (કર) - દેવના

શ્રુ પુષ 588

1) ત્રિલોક પુષ (કર) - દેવના

ત્રિલોક પુષ 457

વેદાન્ત 2 ત્રિલોક પુષ 457

61 14 62 5 6 7 8 63 14 15 17 18 216

21 80 8, 10 11 81 1 84 21 22

દેવના પુષ 354

૨૬ ૩ મઠક ૧



# Corrigenda

	Printed	Read
1a 9	—	ପ୍ରାଚୀନ କୁଳ ଲିଖିତ 721, 3 (cf amend)
21 90 ଶତ୍ରୁ - ଲିଖିତ	24 15 16 (1 3) ~ 7	24 15 16 (bis) 75 1 19
4a 6	—	ପ୍ରାଚୀନ ଲିଖିତ 8 10
19 ପ୍ରାଚୀନ	72 19 ଲିଖିତ	72 19 ଲିଖିତ 5 10 ସ 40 1 ଲିଖିତ
7a 8 ପ୍ରାଚୀନ - ଲିଖିତ	49 8 9 11 2) ଲିଖିତ	49 8 9 11 8 11 2) ଲିଖିତ
• ଲିଖିତ		
1 17 ପ୍ରାଚୀନ	ଲିଖିତ 10 11 (1 3) cf emend)	ଲିଖିତ 11 11 (1 3) cf emend)
8a 7	—	ପ୍ରାଚୀନ ଲିଖିତ 5 14
12b 90 ପ୍ରାଚୀନ	ଲିଖିତ 8 11	ଲିଖିତ 8 11
14b 19 ପ୍ରାଚୀନ	6 15 7 1 4	6 15 7 1 4 7

<i>S r</i>	<i>Printed</i>	<i>Proof</i>
141 a 1 धनुः चैवैवस	29 11, 17	29 11, 12, 16
161 a 1 धनुः — हनुः	हुँवैवस	हुँवैवस
212 a 1 धनुः	हुँवैवस	हुँवैवस
11 a 2 धनुः	2) same 11b — धनुः कति ( 1) धनुः 65.5	2) 11b धनुः — धनुः कति धनुः 67.5 धनुः धनुः (2) 69.5
9 धनुः	82 1 (11a), 81 1	82 1 (11a), 81 1, 81 17
219 9 धनुः	25 2 2 2	25 2 2 2
252 10 धनुः	25 2 2 2	25 2 2 2
271 b 9, 10 धनुः	27 22 27 2, 27 5	25 22 (11a), 26 2, 2, 27 5
272 26 धनुः	27 22 27 2, 27 5	25 22 (11a), 26 2, 2, 27 5
291 b 9 धनुः — धनुः	82 1	82 1
15 — —	—	82 1
301 b 12 धनुः — धनुः	19 6, 19, 19 21	19 6, 19 60 2, 19 21
12	19 22, same 11b	60 22 83 5 same 11b
312 11 धनुः — धनुः	1 1 1 1	1 1 1 1
331 12 धनुः	12, 13	12 13, 68 1
341 13 धनुः	74 22	74 22 धनुः धनुः 77 1

S r	Pr i et	Read
37 a 14 द्यत्र — णैव	70 7 1	70 7 12 (b s)
21 एतेज	48 11	48 11
1 18 एताम्	8 20	8 20 87 7 9
3 b 3 द्यम् — देव्य	80 9	80 9 93 17
39 1 2 कारण	(b s) 71 1 3 76 6	(b s) 70 6
40 b 3 विविद्ध	१६६४	६६४
40 b 9 शा	३५	३५ १४ 18 (1 ३३ ३५)
८१ ३ ३ तत्र ३	40 ३ देव्य ५५ 1 १०	40 ३ देव्य ५५ 2 १०
		देव्य ५५ 10 १
१ तत्र ३ मति	31 1	१४ 1 87 ३३
१ तत्रादि	देव्य	६५ ५ देव्य
61 a 3	३ ३०	३ ३०
73 b 2 प्रता	१६६४	१६६४
80 a 9 भास्वर	१५५ ५	१५५ ५
100 a 1 व्यतिरिर्	व्यतिरिच्यते	व्यतिरिच्यते
११ व्यतिरि	व्यतिरिच्यते	व्यतिरिच्यते
118 a १६	—	३५ 4 10